

دکئور حسن الشرقاوی







#### اهداءات ۲۰۰۱

المرحوم الشيخ/ احمد علي هايد موجد اللغة العربية بوزارة التعليم

# المسامُون عُلزارُ حَكِيارًا

ستائینت دکئورجیَن الیثرقاوی

> مؤسس ميانسو والتوذيع القاهرة

جَسِيم اَمِحُ عَوْلَ مِعَفُوظَتَ الطبعَـة الأولى ۱۹۸۷





#### القدمة

لقد ولد الاسلام عملاقا ، ولم تمر أكثر من مائتى سنة على ميلاده إلا وأصبح المسلمون يقفون على أحوال العالم ، ويتصدرون باعتبارهم الأثمة على مفاتيح جميع الفنون والعلوم .

لقد وصف 'أحد المستشرقين نهضة المسلمين في عصورها فيقول ('): ولد الاسلام في حى مجهول بمكة ولم يكد يخرج منها حتى غزا الشرقين الأدن والأوسط في سرعة مدهشة ، ثم تابع المسيرة فوصل إلى الأندلس ، ثم

وكانت آخر نقطة وصل إليها الاسلام هى بودابست ، حيث لانزال مقبرة جل بابا بطرازها التركى على ضفاف الدانوب تذكرنا بأن المسلمين وصلوا حتى المقمة النائية .

وكانت معجزات هذا الزحف أن انشأ العرب امبراطورية عالمية ، ولم يكتفوا بنشر لغنهم في أرجاء العالم ، بل اكتسبوا العلوم الانسانية واستفادوا بها ورفعوا مستواها . .

ولقد انشئت فى القرن السابع الميلادى الأسس السياسية والاقتصادية للامبراطورية العربية العالمية .

وفى القرن الثامن قامت الحلافة العباسية بخلق أعظم الحضارات فى التاريخ

إلى حدود الصين عبر ايران.

وقد احتضن العرب جميع الأشياء في الحضارتين الرومانية واليونانية وبخاصة علومها الطبيعية ، واجرى العرب البحوث والتجارب الجديدة ، فتوصلوا بذلك الى أعظم النتائج في علوم الطبيعة والكيمياء والجبر والعلوم الفنية . ولاتزال مئات من المصطلحات العربية الأصل تذكرنا بمجد العرب ، لقد كانوا تلاميذ اليونانين إلا إنهم مالبئو أن أصبحوا أساتذتهم .

ويستطرد Edward Monall قائلا : « لقد أقام المسلمون المواصد في مختلف الأمكنة لدراسة علم الفلك » . ويقول دريبر ان المسيحين حولوا مرصد أشبيلية الى ميدان للساعة لأنهم لم يكونوا يعرفون للمرصد فائدة أخرى .

توصلُ العالم المسلمَ الخوارزمي وأصحابه في النصف الأول من القرن التاسع الميلادي الى معرفة عميط الأرض وقدره بأنه يبلغ ٢٠,٠٠٠ ميل وأن نصف قطرها يبلغ ٢٥٠٠ ميلا ، ولاشك أن صحة هذه التقديرات تدعو إلى الدهشة حقا .

وفى الوقت الذى كانت هذه الأنشطة تجرى فى العالم الاسلامى كانت أوربا تؤمن بأن الأرض مسطحة (٢) .

لقد سبق العرب العالم كله وملأوا الدنيا حضارة وثقافة فانشأوا الاسواق الحديثة بالاندلس وأناروا الشوارع وكانوا يبردون بيوتهم بأنابيب مياه اصطنعوها ونافورات، بينما كان الأوربيون يتخطون في الوحل نهارا والظلام ليلا.

كانت البلاد الإسلامية مليئة بالمستشفيات والمكتبات العامة والمدارس التي يدرس فيها علوم الدين والرياضيات والفلسفة والطب ، كها كان الصناع والعاملون المهرة في بغداد ودمشق ومصر وقرطبة يصنعون أجود المنتجات والأثاث من الخشب والحديد والفضة ٢٠).

لقد كانت العلوم الفنية لا تقاس بشيء فى مواجهة فنون المسلمين المتقدمة ، ولم يكن هذا المستشرق العادل هو وحده الذى بيرز حقيقة عصور الأزدهار الاسلامية ، بل تابعه كثير من العلماء والمفكرين الغربيين الذين أظهروا للعالم

Edward Mcnall Burns. Western Civiliz ation P. 264. : راجع : (۲)

 <sup>(</sup>٣) انظر: المسلمون بين الماضى والحاضر وحيد الدين خان ص ومابعدها.

أن العلماء المسلمين هم الرواد الأوائل بحق دون أدنى شك فى ذلك ، وهاهم العلماء بريفالت يقول : و تعلم روجر بيكون علوم العرب لذلك لا يحق له أو لأى أحد سواه أن يدعى أن بيكون هو مؤسس المنهج التجريبي ، فلم يكن بيكون سوى مقلد وداع إلى اكتساب العلوم والأساليب الاسلامية فى أوربا المسيحية ، ولم يكن هناك من سبيل للأوربيين للتوصل إلى العلوم الحقيقية سوى العكوف على علوم العرب » .

العالم بريفالت يقول: «تعلم روجر بيكون علوم العرب لذلك لا يحق له أو لأى أحد سواه أن يدعى أن بيكون هو مؤسس المنهج التجريبي ، فلم يكن بيكون سوى مقلد وداع إلى اكتساب العلوم والأساليب الاسلامية في أوربا المسيحية ، ولم يكن هناك من سبيل للأوربيين للتوصل إلى العلوم الحقيقية سوى العكوف على علوم العرب».

لقد كانت فلسفة ابن رشد سنة ١١٩٨ م خطر على المسيحيين حيث اعتبرتها الكنيسة خطرا على المسيحية ، خاصة وأنها كانت تحظى بقبول عام لدى المتقفين الأوربيين فحرم مجلس باريس سنة ١٢١٠ م دراسة وتدريس شروح ابن رشد لكتاب أرسطو « التاريخ الطبيعى » حيث سادت فلسفة ابن رشد الفكر الأوربي ، كما أنه وضع أساس النهضة الإيطالية حتى أن المؤرخ كلوتون يقول :

و ان ابن رشد أثر على عصره مثلها أثر دارون على فكر العصر الحاضر ،
 لكن لكى تصبح المقارنة بين ابن رشد ودارون صحيحة فإنه لابد أن تبقى
 الدارونية صامدة ضد الانتقادات لثلاثة منة سنة قادمة وهو أمر مشكوك فيه » .

ولكنه للأسف الشديد لم تستمر العقلية الاسلامية في انتاجها الفكرى والعلمى حتى عصرنا الحديث ، ولو كانت قد استمرت لبلغ تقدم العلوم الاسلامية بصفة خاصة ، والانسانية والعملية بصفة عامة ، شاوا عظيها اكثر مما وصلت إليه أوربا من تقدم مئات المرات ، ذلك أن المقلد ليس مثل الأصيل ، فالأصيل يعرف بطريق منهجه الواضح ماذا يجب عليه أن يفعل وما هدفه الذي ينشده ؟! أما المقلد فإنه وأن احسن الصناعة إلا انه لا يستطيع أن يستفيد من الفطر السليمة ولا ينتج إلا ما تعلمه وعرف . ولذلك فقد نجح الأربيون فيا يتعلق بالعلوم الطبيعية والتطبيقية عندما انتهجوا نفس القواعد والاسس ، وواصلوا التجارب التي أخذوها عن المسلمين. أما في مجال العلوم الحياتية كالإخلاق والتربية والتشريع والاقتصاد وعلم النفس، فإن أبحاثهم فيها لم تأتى بالجديد أو المستحدث الذي يمكن أن يقال انه تطور في الفكر الإنسان ، ونضرب لذلك مثلا بأن الأخلاق في العصر الحديث وبرغم التقدم العلمي لا يمكن أن يقال انها تقدمت تقدما ولو يسيرا ، بل يمكن القول على العكس من ذلك تماما ان هناك نوع من الاندحار والارتكاس في أخلاق هذا القرن ، والذي ترتب عليه ارتفاع نسبة الجرائم وفظاعتها بالمقارنة لاخلاقيات القرون الوسطى أو عصور الجاهلية .

انه لمن المؤسف حقا أن نجد في العصر الحديث تطورا عمليا وتكنولوجيا وانتكاسا في بجال العلوم المجاتبة ، فلم تستفد أوربا على الحقيقة من المسلمين إلا الجزء العلمي من حضارتهم فحسب .

لقد واجهت العلوم الأوربية العسكرية في القرن السابع عشر ، واجهت قوة الاسلام العسكرية وانتهى الأمر بأن هزم المسلمين بصورة قطعية ، ثم مالبثت الدول الاسلامية العملاقة تتساقط الواحدة بعد الأخرى أمام الجيوش الغازية ، وأصبحت أعلام أوربا ترفرف على قلاع الاسلام في آسيا وأفريقية ، وبدأ الاستعباد اللاقتصادى ثم تلى ذلك الاستعباد السياسي ثم انتجت مصانع أوربا الآلية الاسواق في العالم الاسلامى فقضت بذلك تماما على الصناعات والمنتجات اليدوية العربية .

ويصف العالم المجرى المسلم دكتور عبدالكريم درامانوس حالة العالم الاسلامي فيقول:

و تقهقرت صناعاته وظلت حالته الاقتصادية تعيش في الجو الخيالي القائم
 على الاقتصاد الزراعي البدائي ، وحتى المدارس الاسلامية مازالت تدرس
 الكتب القديمة التي كانت تدرس من ألف سنة مضت » .

وظل المسلمون منذ القرن الثامن عشر يغطون فى نوم عميق وقد أصابهم الحمول والركود فى كل نواحى الحياة ، وعندما كان علم الكلام المسيحى يدرس على يد عليا، مسلمين مثل كمال الدين بن يونس فى الموصل وعز الدين الأربل فى دمشق وغيرهم ، وكان المسيحيون يتتلمذون عليهم لدراسة ديانتهم وعقيدتهم مثل النوراة والإنجيل لأنهم أفضل من العلماء المسيحيين أنفسهم .

ثم تغير الحال في هذا العصر وأصبح المسلمون يرسلون بأبنائهم إلى المدارس الأجنبية ليتملموا على يد الأجانب من العلماء المسيحيين ، وقد أصبح العلماء والمسلمون يقلدون اسلامهم ، وكأنهم يقولون أنه ليس في الإمكان أبدع مما كان ، فأكثر الكتب في عصور الانحطاط هي عبارة عن شروح جافة للكتب القديمة وتقليد عقيم لها ، فقد العالم المسلم روحه حتى أصبب بحالة من التسوس والبلاء (4) .

لقد كانت صناعة الورق على سبيل المثال فى العصر العباسى صناعة مزدهرة لعدة قرون حتى جاء القرن الثامن عشر وأفنى أحد شيوخ الإسلام بأن المطبعة هى من عمل الشيطان .

لقد كان من العلماء المسلمين أئمة في الطب والصيدلة ، اخترعوا لقاحات لكثير من الأمراض ، ثم يأتي الوقت الذي ينظرون إلى لقاح الجدري بنظرات الشارة على أنها الشك والربية ، وينظرون إلى القضاء على الفتران والحشرات الضارة على أنها حيلة من حيل المستعمرين للدخول إلى بيوتهم والنيل من كرامة نسائهم ، ثم جاء الوقت الذي قيل فيه أن تعلم اللغة الإنجليزية مثلا هو تعلم للغة الشيطان ونسوا قول الرسول ﷺ و من تعلم للغة قرم أمن شرهم » لذلك حرمت دراسة اللغة الإنجليزية لمدة قرنين من الزمان . ولقد وصل الأمر الأن إلى أن تكون المغزل اليدوي رمز الشرق .

أننا مازلنا نطرح كلمات الغزو الاستعمارى والغزو الأوربي ومؤامرات الأوربين على أنها هى كل شيء يجب أن تقابل به حضارتهم ، ونتفهم حيلهم ، لكن ذلك يعتبر مجرد دراسة سطحية للحقائق ، فإنه من المعروف أنه إذا اصطدمت فرقتان فيجب أن تجهز كل منها عدتها وعتادها لمقاملة الفريق الاخر . فالحرب خدعة والغلبة للذي ينتصر بدهائه ومكره ، ولا نعني الهزيمة إلا الضعف والسذاجة وقلة الحظ من الذكاء والدهاء .

هذا هو حالنا ومادام الأمر كذلك فيجب أن نغير طريقة تفكيرنا إذا كنا جادين حقا للانتصار على التقدم الأوربي ، وأن نضربه في مقتل ، وليتحقق

<sup>(</sup>٤) وحيد الدين خان المسلمون بين الماضي والحاضر والمستقبل ص ١٤.

لقد نادى كمال اتاتورك في ١٩٣٨ بتقليد الغرب بإندفاع غريب ، ولم يكن هدفه الذى أوضحه سوى المسيرة نحو الغرب ، وأعدام الألوف من الناس في سبيل هذه الدعوة ، ولم تكن لهم من جريمة سوى عدم تقبلهم للحروف اللاتينية وعدم رغبتهم في ارتداء البرنيطة الاوربية ، وتقدمت في تركيا حركة الترجمة للأعمال الأدبية إلا أنها أهملت العلوم والتكنولوجيا التي هي سر بهضة الغرب ، وكأنهم عارضوا التعليم المفني الذى هو سبب التقدم والرقي الأورب . ومازالت تركيا حتى الأن عبارة عن نخزن للبضائع الغربية .

إن فكرة التقليد هي فكرة ليس لها صلاحية ولا كفاءة لإثبات وجودها ، فإن الواقع المر الذي يعيش فيه العرب اليوم بيين أنه حتى الأن لم تتقدم ولا خطوة واحدة ، فها دامت العلوم والفنون ليست غاية المسلمين فإنه لا يمكن أن نسبق الطائرة الغربية التي تسبق الصوت .

ليس الهدف إذن أن نلبس ( البذلة ) الافرنجية والبرنيطة الاوربية كها كان يدعوا إلى ذلك بعض المفكرين المسلمين ، إنما الهدف هو كيف نستخدم الاسلحة العصرية ونتتجها محليا ونطورها حتى نهزم أعدائنا .

أن سبب هزيمة البلاد العربية واستعمارها ، بل والآسيوية أيضا إنما راجع إلى استخدام المدفع الحديث الذي يجهل استعماله الجيوش التي حاربت الإستعمار الأوربي الحديث .

لقد فقد العرب في هذا المصر همتهم في تطوير العلوم العملية التي كانت في البداية من أسباب بهضتهم وتطورهم العظيم عندما أناروا العالم بها في ظلام العصور الوسطى ، فالعرب هم الذين أخترعوا الساعة لأول مرة في القرن الساع وبرغم ذلك فإنهم الأن لا ينتجوها ، بل ربما لا تعرف أكثر الدول العرقة صناعة الساعات الساعة العربة صناعة الساعات

لقد انتقل هذا الفن الذي كان معروفا في دمشق وبغداد في عصر الرشيد ، انتقل هذا الفن في صناعة الساعات وتطور في كثير من البلاد الأوربية .

لفد استخدم العرب فى الأندلس المطابع المصنوعة من الخشب قبل وقت طويل من ظهور مطبعة كاكستون فى القرن الخامس عشر ، إلا أن هذه المطابع لم تتطور أكثر من مرحلة ( الإكليشهات ) ، وحكم الأتراك أجزاء كبيرة من ذلك فلابد أن نتفوق عليه علما وقوة ودهاء أما الكلام عن المؤامرات وحيل الأعداء فهذا لا طائل من ورائه ، إلا إذا كان هدفنا فضح أساليبه فحسب .

كان الانتصار دائيا للعرب حتى القرن الثامن عشر الذى انتهى ببزية الاسطول التركى في إلمند ، وتمكنت الشعوب الغربية بعد ذلك من أخضاع معظم بقاع العالم الاسلامي لسطونها (\*) . ونحن لا نشك أن هناك حركات مقاومة ضد الإستعمار الغربي ، وهناك تضحيات عظيمة كان من ثمارها استقلال كل البلاد الإسلامية في آسيا وأفريقية ، إلا أن الاستعمار الغربي مازال قادرا على أحداث الانقلابات والمؤامرات في البلدان الاسلامية ، ودفع مأزال قادرا على أحداث الانقلابات والمؤامرات في البلدان الاسلامية ، ودفع ألم البلدان إلى التطاحن فيها بينها وهذا راجع إلى التفوق الأوربي العسكرى والعلمي والصناعي ، وما المعاهدات التي تعقد إلا أسلوب جديد للاستعمار يتخذ أشكال مثل التبادل التجارى والمساعدات الاقتصادية ومعاهدات الصداقة وغيره .

لقد تعلم الاوربيون لغتنا وعلومنا في العصور الوسطى لكى يجاربونا بها ، ولحد نجحوا إلى حد كبير في ذلك ، ونحن الآن نقلد العلوم والفنون الغربية لا لشيء إلا أن نتمسح بهم ، ويقال عنا أننا متحضرون مثلهم ، وهذا هو الفارق الكبير الذي ترتب عليه أننا لا نعرف إلا النذر القليل من قشور الحضارة الغربية ، ولم نتعرف على الصناعات الأوربية الحديثة والعلوم العملية والتعليقية التي هي السبب الحقيقي وراء سيطرة الغربين ، وطغيان المستعمرين وقرتهم ، وقد نتج عن ذلك نكوص المسلمين واندحارهم نظرا للتفكير الخاطيء في السلوك والعمل .

لقد كان المسلمون من ألف عام مضى أثمة العلم والفن عندما كان يرزح الاوربيين فى الجهل والفقر والمرض .

ولقد حاول الاوربيون منذ القرنين الثانى عشر والثالث عشر التصدى للمسلمين وبدأوا حربا طاحنة بينهم استمرت لقرنين كاملين وهى الحروب الصليبية التى انتهت بفشل الاربين في تحقيق أي من أهدافهم.

<sup>(</sup>٥) وحيد الدين خان ـ المسلمون بين الماضي والحاضر ص ١٥، ١٦ .

لكن الأوربيون لم يفقدوا عزيمتهم ولم بياسوا ، فلقد علموا أن سبب انتصار

المسلمين هو تقدمهم في العلوم والفنون المختلفة ، وعلى سبيل المثال فقد كان الجندى المصرى يستخدم في ذلك الوقت سهاما نارية مستخدما المنجنيق ، وعندما كان يطلقها يفر الجندى الفرنسي معتقدا أن هناك أقاعى نارية طائرة تنطلق من معسكر المسلمين ، فلم يكن الفرنسيون يعرفون شيئا عن تلك الأسلحة ، وكل ما كانوا يعرفونه هى الأسلحة اليدوية القديمة ، ويتبدل الحال اليوم ، ويفاجأ المسلمون في أى بلد متخلف بالصواريخ والقذائف الحديثة التي تنطلق عابرة مثات الأميال لتقذف معسكراتهم في أى لحظة من اللحظات ، كها تنظلق عابرة مثات الأميال لتقذف معسكراتهم في أى لحظة من اللحظات ، كها علم المسلمين لينتصروا عليهم بنفس اسلحتهم وفنونهم ، فإن على المسلمين اينتصروا عليهم ، ولا مجال هم إلا بالتمسك بعقيدتهم وقوتهم الروحية كها تمسك الصليبيون من قبل بمخططاتهم في تشويه حقيقة الإسلام . لقد نجحت حركات التشير الصليبية في تحريف الحقائق عن الشريعة الاسلامية السمحاء والدين القيم ، ونجحت أيضا في بلبلة أفكار المسلمين عن تاريخهم وامتلأت الكتب بالأساطير والحرافات والإباطيل عن الاسلام والمسلمين .

لقد كان يدعو بعض الأوربين المحافظين إلى خطورة غزو الأفكار الاسلامية إلى المسيحيين في القرن الثانى عشر والثالث عشر حتى أن روجر بيكون العالم الانجليزى الشهير عندما أعلن وجوب دراسة اللغة العربية الأهميتها العلمية ، صرح في وجهه العلماء قائلين : لقد أصبح بيكون عربيا أى أنه أصبح مسلما ، لكن مع ذلك أزدهرت الحركة الداعبة لدراسة علوم المسلمين وأجتهد الأوربيون في طلبها واجتهدوا فيها وسخروا الطبعة لأبحاثهم ودراساتهم ، الأمر الذي ساعدهم على إلحاق الهزيمة فيها بعد بالمسلمين ، ثم بعد ما تقدم الغربيون واستخدموا العلوم العربية في بناء صرح حضارتهم ، استمبدوا العالم كله أما المسلمون الأن بعد أن تعلموا علوم الغرب وذنونه لم يضيفوا حتى الأن المرب ونقائهم شيئا جديدا بل أصبحوا عبرد نقلة يقلدون . أو عبيدا الأفكار العرب وتقاليدهم .

الشرق الأوسط لكنهم لم يهتموا بالطباعة من قريب أو بعيد .

وأخذ الأوربيون هذه الصناعة وطوروها ، وأصبحت المطابع تخرج المتات من الكتب ، لكن الأتراك برغم علمهم لم يتحركوا للاستفادة من نطور فن الطباعة عند غيرهم ، وربما يرجع ذلك الى اعتقاد بعض الأتراك كما يقول أحد المؤرخين (<sup>()</sup> أن الأتراك اعتبروا طباعة آيات القرآن تدنيسا خوفا من أن تقع هذه الأوراق تحت الاقدام ، أو ترمى في القمامة .

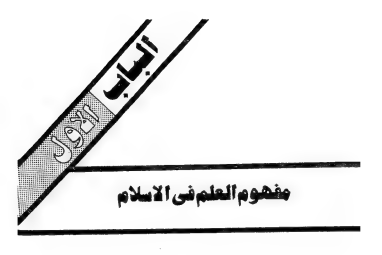
ان الأسباب الحقيقية لانتكاس وأندحار الأمة الاسلامية إنما الاهتمام بالبطولات الكلامية التي يخوضها الحطباء والكتاب مثلها يحدث الأن في الأمة الدبية فيقولون:

وأن فلسطين تحتاج الى صلاح الدين الجديد ليحررها ، .

وهم يعتقدون خطأ أن هذه العبارة معناها أنهم أوفرا الموضوع حقه لكن هذه المعالجة ناقصة ، فميلاد صلاح الدين مرة أخرى أن يحل القضية ، إنما الحل يكون باعداد الجيوش واعلان الجهاد وتقوية القلوب والإمداد بالأسلحة الحديثة وتزويد للجاهدين بكل ما يحتاجونه من عدة وعتاد ، هكذا انتصر صلاح الدين وليس بالخطب التافهة ولا بالشعر والأغان ، إنما بالفهم الصحيح والمقل السليم وهكذا يكن أن ترد الصاع صاعبن عندما نملك القوة نحقق العزة للمسلمين .

<sup>(</sup>٦) وحيد الدين خال المسلمون بين الماضي والحاضر ص ٣١، ٣١







### ١ . المعرفة والعلم والايمان .

لم يعطل الدين الاسلامى العلم ، وإنما على العكس من ذلك تماما أيد العلم فى كل مناحيه ، والآيات القرآنية شاهدة على ذلك ، إذ تخلق المناخ المناسب للروح العلمية ، وتشجع النفس المؤمنة للبحث والدرس والتأمل ، وتطلق العنان لتقبل العلم من ناحية ، ولتبليغه وتطبيقه من ناحية أخرى .

ومن جانب آخر فان العلم يشهد أن الوحى حق ، وأن القرآن الكريم هدى للعقل وآياته تحض على تدعيم الملاحظة والمشاهدة والتجربة العلمية . « يرفع الله الذين آمنوا منكم والذين أنوا العلم درجات ، المجادلة : ١١ .

فهناك أنسجام بين الإيمان والعلم فكل يدعم الآخر ويؤيده ، ولا سبيل فى النظرة الاسلامية الى القول بانقصال العلم عن الدين ، وهذا وارد فى كلام الله الذى لا تبديل لكلماته ولا تحويل :

د وقال الذين أوتوا العلم والإيمان ، الروم : ٥٦ .

ولقد عاون ذلك التزواج بين الإيمان والعلم إلى ظهور المنج التجريبي لدى المسلمين وقد عمل المسلمون على التأمل والتجربة والقياس مقتدين بحث القرآن لهم على استخدام أدوات المعرفة التي هيئت للانسان من عقل وحواس:

 أ ولا تقف ماليس لك به علم أن السمع والبصر والفؤاد كل أولئك كان عنه مسؤولا ، الاسراء : ٣٦ . وبهذا يكون الانسان مسؤولا بالكلية ، إذ عليه أن يستخدم أدوات المعرفة التى خصه الله بها من سمع وشم وبصر وذوق ولا يجوزُ أن يتصرف بغير علم أو يجنح عقله ويتبع غيره فى عقائدهم وآرائهم أو علمهم بغير علم أو هدى :

يقول المفكر فردريك البرت سانج (١):

« أن العرب ينبخى أن يعدوا المؤسسين الحقيقيين للعلوم الفيزيائية بالمعنى الذي نعنيه اليوم المستخدام هذا اللفظ، فالتجربة والقياس هما الأداتان المائلتان اللتان استخدمها العرب وشقا بها طريق التقدم ، وبذلك ارتفعوا إلى مكانة تقع بين ما أنجزه اليونان في فترتهم الاستقرائية القصيرة ، وما أنجزته العلم الطبيعية في العصر الحديث » .

وإذا كان القرآن الكريم لم يأت بطريق مباشر لا يعلم الجبر ولا بالحساب العشرى ، وهما العلمان اللذان ابتكرهما العرب ، والذى لولاهما لم يصل العمدم التكنولوجي الحديث إلى ما وصل إليه ، إذا كان القرآن الكريم لم يأت بهذين العلمين بطريق مباشر ، إلا أنه أتى بالمناخ العقل الجديد الذى أتاح للعلم أن يتطور هذا التطور .

وكها صبق الاشارة فان هناك آيات كثيرة تحث على طلب العلم والتعلم ومعرفة الحق والمتقاتبا في القرآن ومعرفة الحق والمتقاتبا في القرآن الكريم ما يزيد على السبعمائة وثمانين مرة وهذا يدل على اهتمام بالنم بالعلم نظرا الآن العلماء هم الحاشون الله :

« إنما يخشى الله من عباده العلياء ، فاطر : ٢٧ .

والعلم بهذا المعنى أنه العلم بالشيء كثمرة للخبرة ، ومعرفة الشيء هو الوقوف على خصائصه وهو فى الاصطلاح بجموعة من الحقائق المصنفة والمحققة فى فرع من فروع المعرفة .

ولقد فهم العلماء المسلمون هذا المنى للعلم لذلك قدموا للانسانية تراثا علميا فاخراء ابان إزدهار الحضارة الاسلامية مؤسسا على المشاهدة -الاستقراء والتحقيق والتصنيف .

<sup>(</sup>٧) تراث الإنسانية عبلد ٣ ص ٩٩٠ \_ ٤٩٢ .

وقد تسلمت أوربا هذا التراث الاسلامى العظيم وسارت به وهى تحمله فى دقة وحرص شديدين حتى أنتجت بفضله هذا التقدم المادى الهائل واستطاعت أخيرا أن تهبط على سطح القمر لأول مرة فى التاريخ عام ١٩٦٩ .

لكن برغم هذا التقدم الذى يؤسس على تطبيق النظريات العلمية فى المجالات المعلمية فى المجالات المعلمية فى المجالات المجالات المجالات المجالات المجالات المجالات الدهنى لذلك .

وكها تعلمنا من أساتذتنا قولهم « النظريات العلمية صحيحة مالم يثبت لدينا أنها في خطأ » .

ولكى نفسر هذا القول فانه يتوجب علينا أن نعلم أن المنهج التجريبي الى بمتضاه نصل إلى النظرية العلمية ، هذا المنهج يعتمد أولا وأخيرا على النجرية والقياس بمعنى أن أحكامه تستقى من الأدراك الحسى والإدراك العقلى ماداتها ومعلوماتها ، فاذا أخذت هذه المعلومات بجهل أو يهوى أو عن طريق الوهم أو الظن فلن يتوافر لها الصدق وبذلك تخطىء وتصيب .

ومن ثم فان النظريات العلمية الحديثة ليست خلقا من عدم ـ كها يزعم الماديون ـ ولا هى أبداعا مفردا ـ كها يدعى أصحاب الحس ـ إنما هى كشف الأشياء الحفية فى الكون واستجلاء للعلاقات الغامضة فى السئن والناموس الإلهى .

ولا يزيد البحث والتأمل في هذا الستن عن كونه تجاريب يجريها الباحث على المواد المتاحة له ، ومحاولة لإيجاد الملاقة بين هذه المواد مستهدفا الإفادة منها في حقل من حقول المعرفة .

والتجارب معرضة للفشل كها انها يمكن أن تنجح أيضا ، لكن الاقتصار على هذا النوع من المعرفة ألا وهى المعرفة التجريبة دون المعارف الأخرى التي تعتمد على منهج علمي نجالف ما يراه العلماء الغربيون المحدثون ، أن الاقتصار على هذا المنهج يعوق مسيرة النقدم الإنسان ، حيث ينجح فيها يتعلق بالعلوم الطبيعية والتطبيقية ، ويفشل تماما فيها يتعلق بالعلوم الحياتية فضلا عن الدين والايمان .

لذلك فاننا نطرح بعض المعارف على سبيل التمثيل لا الحصر منها (<sup>٣)</sup> : ١ ـ المعرفة الباطنية والمعرفة العقلية .

ــ العرفة الباطنية والمعرفة العقلية .

٢ ـ المعرفة التجربية والمعرفة التصورية .
 ٣ ـ المعرفة الايجابية والمعرفة النظرية .

٤ ـ المعرفة الحدسية والمعرفة التأملية.

٥ ـ المعرفة الرمزية والمعرفة الصحيحة.

٦ ـ المعرفة الجماعية والمعرفة الفردية.

وجملة تلكم المعارف تسعى إلى خدمة الإنسان عقليا وروحيا وماديا وسلوكيا، إذ تمكنه علاوة على غزو الطبيعة واستجلاء غوامضها فضلا عن إقرار الحقائق التي يجدر بالانسان أن يصدق بها ويسلك طريقه بلا تردد وفق مبادئها.

والمعرفة في النظرة الإسلامية مقترنة تماما بالإيمان والعمل ، فإذا كان العمل سعيا وسلوكا وتطبيقاً للامكانيات المتاحة ، فان الايمان إذعان للحقائق وإعتراف بها فهو إصرار وإقرار وإقتناع وتصديق . . ومن هنا كان العلم والإيمان مرتبطين تمام الارتباط بالمعرفة ، فكلاهما هدف من أهدافها إذ تحتاج المعرفة دوما إلى اليقين وتجده في الإيمان ثم أنها تحتاج دائيا إلى الكسب والفاعلية واستخلال الإمكانيات وهذا نجده في العمل .

وإذا كانت المعرفة أهم من العلوم حيث أنها تشمله ، فلا تصادم \_إذن \_ بين العلم والإيجان بل هما طريقان متوازيان نحو الحق والصدق والحير ، فإذا تعاون العلم مع الإيجان فتحا آفاقا جديدة للمعوفة ، وتوصلا إلى التخلب على مشاكل الإنسان من فقر وجهل ومرض .

فالتقدم العلمي مطلوب للانسان إلا أن العلم وحده لا يكفي إن لم يكتمل بالإيمان ، فالإيمان ، بل هما بالإيمان ، فالإيمان ، بل هما مدرجان يسمو بها الإنسان ليرى الكون أنضر وأبيى ، ولولاهما لبقي الانسان لا يتجاوز الطبيعة والحيوان .

 <sup>(</sup>٨) راجع العلم والإيمان في الإسلام ـ دراسات في ندوة المولد النبوى بالقيروان عام
 (١٩٧٦ ( بحث ص ٣١) .

لكن نظرة بعض العلها الغربين التى لا تسلم من التعالى والغرور ، قد أنحازت بغير حق \_ إلى جانب العلم باعتباره غاية فى حد ذاته ، وبذلك النكوت الايمان باعتباره شريكا للثقافة الإنسانية وطبعت مناهج التعليم كلها بالطابع العلمى البحت .

لكن هذه النظرة الضيقة لمفهوم العلم ، قد وجدلت لحسن الحظ من العلماء الغربين من يعارضها ، وفي طليعة هذه الدراسات جاء كتاب ه أبانيانو ، عن مفارقات التكنيك ( التقنية ) يتخذ موقفا معتدلا فهو لا يضخم جانب على حساب جانب ، فلا هو يدعو الى نبذ التقنية ، ولا هو يغفل ه الانسانيات ، ودلك فانه يرى أنه لا مناص إذن للإنسان من أمرين يتكاملان ولا يتعارضان : أحدهما طبيعته الروحية الأساسية التي لا يجوز التفريط بها وإلا أضاع نفسه والله التي صنعها وأستعد للسيطرة عليها ، والاحز الآله نفسها التي مازالت تقيده وتيسر له الرفاهية بالرغم من مساوئها ، وليس على الانسان أن يعتبر تلك تقيده وتيسر له الرفاهية بالرغم من مساوئها ، وليس على الانسان أن يعتبر تلك الآله الد أعدائه ، ولا سببا مباشرا أو غير مباشر في انحلاله الروحي .

ان ربط العلم بالايمان هو هدف المهج الاسلامي العظيم ، وقد انتصرت العقلية الاسلامية عندما التزمت بتطبيق هذا المنهج فكرا وعملا وسلوكا وجعلت إسلوبها في الحياة الواقعية في التفكير والإيجابية في التعمير ، والحركة الدائبة في كل تصميم وتطوير وعلمية النظرة إلى كل شيء في هذه الدنيا من خلال ربطه بفاطر السموات والأرض العليم الخبير .



## ٢ = أصالة المنهج العلمي الاسلامي .

انطلق المسلمون وفى قلوبهم ذلك المشعل الهادى ليخرجوا من الظلمات إلى النور وهو يهتف فى نفوسهم :

ه إقرأ باسم ربك الذي خلق ، خلق الإنسان من علق ، إقرأ وربك الأكرم الذي علم بالقلم ، علم الإنسان مالم يعلم ، (العلق : ١ ـ ٥ ) وسمع المسلمون قول رسوله الكريم محمد ﷺ :

« طلب العلم فريضة على كل مسلم ومسلمة » .

فازداد سببهم فى التزود بالعلم ، والحث فى طلبه ، ولم يتركوا بابا من أبوابه إلا وطرقوه ، ولم يجدوا علما نافعا إلا وأفادوا منه ، وقد أيقنوا أن منزلة العلم وطالب العلم منزلة رفيعة لا يدانيها منزلة أخرى تأييدا لقول عز من قائل : « شهد الله إنه لا اله إلا هو والملائكة وأولو العلم قائبا بالقسط ، ( ال عمران : ١٨ )

لقد ملك قلوب المسلمين الرجاء فى الله أن يكتبهم من الذين ذكرهم فى آياته الكريمة وهم العادلون فى العلم والعمل ، الذين يشهدون حقا وصدقا بوحدانيته تعالى وانفراده بالفدرة والعلم والحلق والتدبير .

ومن الرجاء في وعد الله خوف من وعيد الله ، وخشية صادقة له تعالى بلا تكلف أو إصطناع :

« إنما يخشى الله من عباده العلماء» ( فاطر : ٢٨ )

وأصبح للمسلمين منهجهم الواضح ، وتصورهم الجلى للحياة ، وفهمهم الرشيد لرسالتهم في هذه الدار ، فالهدف مرسوم والغاية لا تحتاج إلى كثرة تأويل ولا جدال ، والنصوص الفرانية تزكى العلم والعلياء وترفعهم مكانا عليا ، وتفرق بين العالم والجاهل تفرقة تظهر أن العالم في السياء والجاهل على الأرض :

" يرفع الله الذين آمنوا منكم والذين أوتوا المدم (المجادلة: ١١) « قل هل يستوى الذين يعلمون والذين لا يعلمون » (الزمر: ٩) « وقل رب زدني عليا » (طه: ١١٤) « وقل رب زدني عليا » (طه: ١١٤) « فأسألوا أهل الذكر إن كنتم لا تعلمون » (النحل: ٣٤)

لقد ورد ذكر العلم ومشتقاته فى القرآن الكريم ما يزيد عن ٧٨٠ مرة وهذا يدل على رفعة العلم ومقامه العظيم عند الله تعالى ، وأن القوبى إلى الله إنما فى طلبه والحث عليه و والسعى من اجله ، يقول الرسول ﷺ :

عن سلك طريقا يطلب فيه علما ، سلك الله به طريقا إلى الجنة ،
 اخرجه مسلم من حديث أبي هريرة )

ولا أدل من حديث الرسول ﷺ فى تبشير العلماء بالمكانة الرفيعة فى قوله : « العلماء ورثة الانبياء » ( ابو داود والترمذى وابن ماجة ) إن الذى يخرج من داره فى طلب العلم فهو يجاهد فى سبيل الله ، فالطالب مجاهد والساعى إلى العلم النافم مجاهد :

د من خرج في طلب العلم فهو في سبيل الله حتى يرجع ، ( الترمذي من حديث انس )

لقد حرر لاسلام العقل من الجاهلية حين حث على التأمل والتفكر في الكون والتدبر في خلق السموات والأرض ، فانطلق المسلمون للاستزادة من العلوم والمعارف ، وفصلوا بين الحقائق والأوهام ، وربطوا ربطا عكها وأصيلا بين الايمان والممرفة ، وبذلك استقام التفكير لدى المسلمين ، ووضحت نظرتهم إلى العالم ، واستطاعوا أن يظفروا بكنوز العلم التي أودعها الله لعباده المخلصين ، وأصبح لهم برهانهم الساطع وحججهم القوية ومعرفتهم الحقة بالوجود والحياة والطبيعة من حولهم ، واتصف العالم المسلم بشمول نظره وعمق فهمه ، وصحة رابه :

« وتلك الأمثال نضربها للناس وما يعقلها إلا العالمون به

( العنكبوت : ٤٣ )

إن الأمم تختلف تماما فيا يتعلق بالأديان الأخرى ، فلقد بادر آباء الكنيسة والسلطات اجراءات المسلطات اجراءات هذه السلطات إجراءات هذه السلطات إجراءات قاسية وعقوبات شديدة ضد العلماء الذين كانوا يعملون لتطور العلم ، ولم تكن هذه السلطات تعتمد على نصوص صريحة من الانجيل والتوراة في معاداة تطور العلم ، ونفى العلماء وحرقهم وتعذيبهم ، أو على الأقل طلب المنفرة بتعديل مواقفهم والتماس العفو من البابوات .

واما فى الاسلام فإن القرآن الكريم يدعو إلى طلب العلم بل ويحتوى على
 تأملات عديدة خاصة بالظاهرات الطبيعية وبتفاصيل دقيقة وواضحة تتفق تماما
 مع نتائج العلم الحديث ، ولا نجد مثلا لذلك فى التوراة والانجيل (١٠).

لقد تحدى بعض العلياء الغربين النصوص القرآنية ، ومع اننا لا نتلمس للنصوص القرآنية ، ومع اننا لا نتلمس للنصوص القرآنية مصداقا من النظريات العلمية ، حيث ان تلك النظريات قابلة للانقلاب والتغير رأسا على عقب ، ومع ذلك لم يستطع عالم واحد أن يشت تعارضا بين النصوص القرآنية وما تتوصل إليه النظريات العلمية من نتائج ، وكلها اهتدى العلها إلى فرض جديد وامتحنوه وجدوه أقرب إلى تفسير المطراهر الكونية من الفرض القديم ، وبرغم ذلك فإنهم وجدوا أن القرآن الكريم صادق بذاته أبدا ، سواء أهتدى العلهاء إلى الحقيقة التي يقررها في ثنايا نصوصه أم لم يهتدوا . . . يقول الطبيب موريس بوكاى (°):

و لقد أثارت هذه الجوانب العلمية التي يختص بها القرآن الكويم دهشتى العميقة في البداية ، فلم اكن اعتقد بامكان اكتشاف عدد كبير إلى هذا الحد من الدعاوى الخاصة بموضوعات شديدة التنوع ، ومطابقة تماما للمعارف العلمية الحديثة ، وذلك في نص كتب منذ أكثر من ثلاثة عشر قرنا ، في البداية لم يكن لم أي أيمان بالاسلام . ولقد تطرقت إلى دراسة هذه النصوص بروح متحررة من كل حكم مسبق وموضوعية تامة يا . ثم يستطرد قائلا بعد دراسته

 <sup>(</sup>٤) موريس بوكاي ـ دراسة الكتب المقدسة في ضوء المعارف الحديثة ص ١٤
 (٥) دراسة الكتب المقدسة في ضوء المعارف الحديثة ص ١٤ ومابعدها .

للقران الكريم:

لقد اذهائني دقة بعض التفاصيل بهذه الظاهرات وهي تفاصيل لا يمكن ان تدرك إلا في النص الأصلي ، أذهائني مطابقتها للمفاهيم التي نملكها اليوم عن نفس الظاهرات والتي لم يكن ممكنا لأي انسان في عصر محمد 繼 ان يكون عنها أدني فكرة .

واول ما يثير الدهشة حقا فى روح من يواجه مثل هذا النص لأول, مرة هو ثراء الموضوعات المعالجة فهناك الحلق وعلم الفلك وعرض لبعض الموضوعات الحاصة بالأرض وعالم النبات والتناسل الانسانى .

وعلى حين يكتشف في التوراة اخطاء علمية ضخمة لا يكتشف في القرآن أى خطأ ، ولقد دفعني ذلك لأن أتساءل . لو كان كاتب القرآن بشرا كيف استطاع في القرن السابع من العصر المسيحى أن يكتب ما اتضح انه يتفق اليوم مع المعارف العلمية الحديثة ؟ . . ليس هناك أي بجال للشك أن نص القرآن الذي غلكه اليوم هو فعلا نفس نص القرآن الأول فيا التعليل إذن ؟

ليس هناك سبب خاص يدعو للاعتقاد بأن أجد سكان شبه الجزيرة العربية فى العصر الذى كانت تخضع فيه فرنسا لذلك داجومير استطاع أن يملك ثقافة علمية تسبق بحوالى عشرة قرون ثقافتنا العلمية فيها يختص ببعض الموضوعات .

إن الدعاوى التي تزعم أن محمدا ﷺ وقد استلهم تلك العلوم من العلماء العرب الذين كانوا يحظون بمكانة عليمة مرموقة وتقدم في مجالات العلوم المختلفة . . إن هذه الدعاوى لا نصيب لها من الصحة .

فمن يعرف تاريخ الاسلام ويعرف ايضا ان عصر الأزدهار الثقافي والعلمى في العام العربي في القرون الوسطى لاحق لرسالة الرسول محمد ﷺ. لن يسمح لنفسه أبدا باقامة مثل هذه الدعاوى الوهمية ، فلا محل لافكار عقيمة من هذا النوع ، وخاصة أن معظم الأمور العلمية الموحى بها أو المصاغة بشكل بين تماما في القرآن لم تتلق التأييد إلا في العصر الحديث .

هذا شاهد صدق على أصالة المنهج العلمى الاسلامى ، وأنه من كلام فاطر السموات والأرض العليم الخبير ، وبرغم هذا فالقرآن الكريم لم ينزل ليعلم

فإن ما تثيره بعض الآيات القرآنية من قضايا وجودية أو جوانب علمية للقرآن الكريم تتصف بالمطابقة التامة لما توصل اليه العلوم الحديثة وأن لم تقف غلى عمق تلك المعانى القرآنية بعد ، نظرا لأنها تحتاج في دراستها إلى تخصصات عديدة وعلوم متعددة لايمكن أن تتوفر لعالم واحد أو عدة علياء . . فالآيات القرآنية التي تثير قضايا علمية تحتاج لفهمها وتفسيرها تنوع شديد في المعارف ، وهذا يقتضى وقتا طويلا للوصول إلى إعماقها ، وحتى يصل العلياء إلى فهم النصوص القرآنية تماما فإن ذلك يحتاج إلى مثات بل الآف اخرى من السنين وعنذ ذلك سيتين أنه الحق من عند ربك ومن أصدق من الش حديثا .





## ٣ ـ منهج المسلم في الحياة .

الفكرة درة فريدة كها يمكن أن تكون سها زحافاً ، والله تعالى وهب الانسان العقل ليكون حكها بين الخبيث والطيب ، ويميز به بين الحق والباطل والصحيح والفاسد في الأفعال والأعمال والسلوك .

ولطالمًا فكر الانسان ودير ، لكنه أصاب واخطأ ، تكشفت له بعض الأسرار في النفس والعالم والحياة فطفق يعبر عن نجاحه في استجلاء الغوامض وفض أسرار المجهول في غرور واستعلاء . . .

لكن ما استطاع الانسان هتك حجابه من هذا الكون العريض الفسيح ، يعد من النذر القليل ، إلا أن الانسان مع ذلك يجسم أمر مستكشفاته ويضخم لنفسه قدراته ويبالغ فى تقييم ما توصل إليه من نتائج ومستهدفات . . .

إن الفكرة الجيدة بذرة طيبة تحتاج إلى الرعاية والاهتمام ، كها انه لابد أن تنشأ فى تربة صالحة لتترعرع ويكتب لها الحضرة والنهاء ، والشجرة الطيبة تنبت طيبا باذن ربها وليس باذن زارعها وغارسها . . . وان كان هو وسيلة لذلك النبت الطيب ومستخلف فيه . . .

ویسی الانسان وما اکثر ما یسی ، ویظن أنه الفکر والزارع والمبدع العبقری عندما یصادف بعض النجاحات فیها بذره من بذور وما أشهره جهده من نتائج طبیة . ويتملك الانسان الغرور والاغترار ويسعى إلى التباهى والافتخار ، ويزعم لنفسه الحلق والابداع ويتظاهر بالكمال والاقدار على السيطرة على الأفعال والأعمال . . .

ويجنح الانسان عن التعقل والصواب ويقطع الملائق بينه وبين خالقه ، ويدعى أنه القوى الذي لا يجتاج إلى المعاونة أو مساعدة الله ، فيدعو إلى الانفلات من العقيدة ، وتصور له نفسه الكذوب إمكانية التخل عن الايمان ، وانه بمقدوره الانفكاك عن حظيرة الدين والاخلاق . . .

يطالب الآخرين بأن يستخدموا العقل وحده للوصول إلى حقائق الأشياء ، وأن ينبذوا الايمان بالغيب لأنه موضوع خارج عن مجال التفكير العقائدى السليم ، فالعلم الحق هو الذي يدخل دائرة المقل وحده فيستطيع أن يصدر براهينه وأحكامه على قضاياه ، وأما ما عدا ذلك فأوهام وأباطيل لا تخدم المعارف الانسانية . . .

ويتعصب ذلك المقيد داخل دهاليز العقل . ولا يقبل مناقشة تصورات ويتوهم أن من يخالفه الرأى ضعيف العقل ، عديم الفطنة ، عفن الفكر ، جامد الرأى لا يستحق منه أن يتنازل لمناقشته أو استيضاح موقفه . . .

وإذا ما تساءلت عما يقصده بالعقل والمنهج المقلان أو العقل صرخ فى وجهك واحتقر تساؤلك . . . وأجاب بصوت الواثق بأن المنهج العقلاني هو المنهج العلمي الحديث . . .

فلكى يكون الانسان عالما عليه أن يتبع ذلك المنهج دون تردد وإلا فقد الارض الصلدة التي يقف عليها وتشتت به السبل وضاع بين المتناقضات . . . فالعالم الحق في نظره من ربط نفسه بالعلم عن طريق العقل وإلا لفت الزمام وانقاد مع الحيال إلى الوهم والأساطير . . .

لكن هل بمقدور العقل العلمى أن يهلى الإنسان إلى اليقين . ؟ أو بمعنى أخر هل المنهج العلمى الحديث بمكن أن يوصلنا إلى الحقيقة . . ؟ لو كان الأمر كذلك ما حدث بين الانسان والإنسان اختلاف من أى نوع كان . . واستطاع كل باحث أن يكمل عمل الآخر . . ولتوصل الجميع إلى نفس البراهين والنتائج في أبحائهم ماداموا يستخدمون منهجا واحدا في البحث والدراسة . . .

رب قائل ان النتائج التى توصل إليها العلم الحديث واحدة ، وأن العالم الانجليزى يمكن أن يتوصل إلى نفس النتائج التى يصل إليها العالم الروسى مادام كلاهما يتبم المنهج العلمى الحديث . . .

إلا أن هذا القول بحتاج إلى الإثبات ، فليس العلم يقتصر على الوقائع المادية فحسب كما يظن المدافعون عن المنهج العلمي الحديث . . .

فالمواصفات التى يستخدمها عالم انجليزى مثلا فى إنتاج مركب معين ، يمكن أن يستخدمها عالم روسى أيضا لتنتج نفس المركب ... بحيث نستطيع أن نعمم هذه النتائج ونصفها بالصلاق ، مادمنا نستخدم نفس الأدوات والمواصفات والظروف المتماثلة عند تطبيق التجربة ...

وهذه التطبيقات تحظى بنجاح مماثل فى أى مكان آخر مادامت الظروف متماثلة عند إجراء التجربة . . .

لكن هذا الأمر لا يتعدى تطبيقات تختص بالأشياء فحسب ، وهذه الأشياء كها سبق القول متماثلة ، فالحديد هو الحديد والرصاص هو الرصاص ، والبوتاسيوم هو البوتاسيوم ، ومادامت هذه المواد متماثلة في خصائصها ومواصفاتها فانها تخضع لنفس التأثيرات ويترتب على إجراء التجارب عليها نفس الآثار بلا تناقضات . . .

أما إذا تعددت تطبيقات علم من العلوم بجال الأشياء أو الوقائع المادية ، فإن الأمر جد مختلف ، إذ أنه لا يمكن أن نحصل على مواصفات محددة أو معينة كها قد فعلنا من قبل بالنسبة لانتاج مركب معين . .

فإذا كان هناك نجاحات يمكن أن نصل إليها في مجال تطبيقات المادة بالنسبة للعلوم العملية ، فإن هناك خيبة أمل عندما نستخدم ذلك المنهج في عاولة لتطبيقه على العلوم الحياتية . .

فالقضية إذن بمكن تلخيصها على النحو التالى:

« إن عجال تطبيقات العلوم الطبيعية بختلف عن مجال تطبيقات العلوم الحياتية » ولكى تمثل لذلك تمثيلا صحيحا ، فإننا إذا حصلنا على مواصفات معينة للمفاهيم عند تلاميذ مدرسة من المدارس الانجليزية ، وهذه المواصفات تشتمل على معتقداتهم وأخلاقياتهم وقيمهم ومثلهم العليا وطريقة تفكيرهم وسلوكهم العملى . . فإذا أردنا أن نطبق تلك المواصعات على تلاميذ مدرسة أخرى في روسيا فإننا لن نستطيع أن نقرر في النهاية أن النتائج للتجربة التي تم لنا إجراؤها واحدة . . وإنما مما لاشك فيه سنصل إلى نتائج جد مختلفة ، وإذا كررنا هذه التجربة مرارا وتكرارا على مدارس أخرى مستخدمين نفس المنهج فإننا في كل مرة سنحطى بنتائج تخالف تلك التي توصلنا إليها في المرات السابقة . .

فها معنى ذلك إذن . ؟ يبدو لنا من أول وهلة أن هناك قصورا في المهيج العلميم . . ولا يمكن تعميمه فيها يتعلق بالأمور الحياتية ، إذ الانسان ليس مادة من المواد أو شيئا من الأشياء يمكن خضوعه لمهج العلوم العملية والتطبيقية . . إذ الانسان شيء آخر فهو يفرح ويغضب ، يعمي ويتوب . . هو بالجملة شيء آخر غير المادة الصهاء التي تخضم للاختبار وإجراء التجارب . .

إذن علينا أن نفرق بين تطبيق المنهج العلمى على الأمور العملية والمعملية وبين تطبيقات هذا المنهج على العلوم الحياتية التي بختلف الأفراد فيها عن بعضهم بل يختلف الفرد في نفس المجتمع والبيئة والثقافة عن غيره من أبناء وطنه وجنسه وعقيدته . . .

لابد لنا إذن من منهج واضح يوفر لنا كل الامكانيات للوصول إلى الحقائق الثابتة في مجال للعلوم الحياتية . . .

لابد إذن من منهج له خصائص وسمات فطرية شاملة عامة مرنة ميسرة فى التطبيق حتى تمتد لتنطبق على الأفراد مع اختلاف مشاربهم وأذواقهم وأفكارهم وتقاليدهم وبيئاتهم . . .

وهذا المنهج من الصعب صياغته وتقنينه ، إذ أن كل مشرع ومقنن ينظر بحسب ثقافته وعقيدته وبيئته ، فينظر من زاوية ويترك زوايا أخرى ، ومن جانب ويشى جوانب أخرى فنظرته إلى الأمور نسبية ، وخبرته إلى الموضوع الذى يريد أن يقننه ذاتية ، وفكره قاصر عن الوصول إلى منهج واضح يمكن أن يمتد ليطبق على الناس جميعا . .

فالمناهج الوضعية والنظم البشرية عاجزة في البداية والنهاية عن الوصول إلى نتائج محددة تفسر السلوك الإنساني أو تعطى أنموذجا متكاملا للوقى الأخلاقي أو أساسا صالحا في مجال التربية وعلم النفس والأخلاق...

وما دام المقل الانساق عاجزا عن إمداد البشرية بالمنهج الحيان الصالح للتطبيق فإنه يتوجب على الإنسان أن يعرف هذه الحقيقة ويتجه بكليته إلى منهج الله الذى شرعه لعباده ليكون الأولى بالاتباع دون حاجة إلى تجريب مناهج متمددة ومتناقضة توصل الانسان إلى الياس والقنوط . . .

إن المنهج الجدير بالاتباع هو منهج الاسلام إذ فيه ما يروى غليل الطالب إلى الحق والمدل والصدق ، ولا يحتاج هذا المنهج لاجراء التجارب للوصول إلى النتائج التي تخطىء كثيرا وتصدف نجاحا قليلا . . .

لقد وضع هذا المنهج رب العالمين العالم بنفوس عباده وما يصلح لهم وما لا يصلح لهم وما لا يصلح لهم وما لا يصلح لهم وأسودهم ، غنيهم وفقيرهم ، كبيرهم وصغيرهم ، فقواعده وأحكامه واضحة جلية لا تحتاج لكثرة تأويل لفهم فصوصها ونصوصها ، ولا للجاج واللحجاج والجدل الذي لا فائدة من ورائه غير الجيبة والخسران . إنه منهج واضح رباني فطرى سليم ميسر للقلوب السليمة والنفوس المستقيمة التي تهدى إلى العدل . . .

إنه منهج الله وشتان بين منهج الله ومنهج مادون الله ، لذلك فعنهج المسلم الحياق يتعلق في تطبيقاته بالعلوم الحياتية مثل علم النفس والتربية والأخلاق والاقتصاد وغير ذلك من العلوم الحيائية . . .

وهذا المنهج هو بمثابة العروة الموثقى التي تربط بين أمة الاسلام مها احتلفت الجناسهم ولفاتهم وزيهم والوانهم وأشكالهم . . إنه ذلك النور الذي يغى قلب المسلم فيعرفه طريقه ويرسم له خطاه ، ويوضح له الحقائق ويبين له ما هو مقبول ومرفوض في نظرة الدين ، وما هو حلال وما هو حرام من خلال الشريعة الغراء . . ويمكن به قلب المؤمن فلا يطبع هواه ولا تغلبه الشهوات ، ويقع عقل المسلم فلا يستجيب للمناهج اللادينية الغربية منها والشرقية . . وعندما نرى هذا المنبح الاسلامي الحياق مطبقا حقا وفعلا سنفخر بأستنا حيث به مستميش عصورا زاهرة جليدة . . .



#### ٤ ـ حتمية الدين للفكر

## والطوك والمجتمع .

يزعم أصحاب المناهج التجريبة أن التجربة هى وحدها الملجأ الوحيد الذى به تتحقق مطالب الحياة ، ويؤكدون على أن التجربة مادامت قد حققت نجاحا فى العلوم العلمية والتطبيقية فان نجاحها مؤكد فى زعمهم ـ فيما يتعلق بعلوم الانسان الحياتية كالتشريع والنفس والأخلاق والتربية .

ولا غرو إن وجدنا بعض هؤلاء العلمين يفرض منهج العلوم الطبيعية الذي يعالج شئون المادة والحسيات ، يغرض هذا المنهج بطريقة تصفية على العقيدة والنفس والأخلاق ، وبذلك يخرج لنا أطر جديدة كتناتج للتجربة للعمل بها باعتبارها حقائق لا ريب فيها ولا مجال للشك في تطبيقاتها في مجالات العلوم الحياتية .

ونحن إذا تصورنا الحياة الدنيا غفلا من الفطر السليمة فان ذلك معناه انحراف العقل عن الاستقامة وإسراف النفس فى الأهواء والشهوات وموافقة للغواية التى تحجب القلب السليم عن رؤية الطريق الواجب الاتباع .

ان العلوم المسخرة للانسان يشترك في تحصيلها المؤمن وغير المؤمن ، فأن لها موازين توزن بها ، ومعايير تحكم بها على صلاحها وفسادها ، عند امتحائها بالتجربة العلمية والواقعية والمعلمية . . .

أما القول بان هذه الموازين وتلكم المعايير هي نفسها صالحة على اصدار

الأحكام فيها يتعلق بالأخلاق والنفس والدين . فانه قول مردود ودعوى كاذبة وافتراء على الحق والحقيقة . . .

فمجال العلوم المادية والعملية والمعملية يتحدد في الأشياء المحسوسة والملموسة وما له من طول وعرض وعمق وامتداد ، وباجراء التجارب عليها يمكن أن تصل الى استجلاء غوامضها والكشف عن علاقاتها وتبيان صلاحيتها في تحقيق أهدافنا والوصول إلى غاياتنا.

أما إذا طبقنا هذه المناهج التجريبية على العلوم الحياتية فاننا سنصل في النابع إلى نتائج فاسدة تبعد عن الحق والعدل والعلم .

ذلك لأن النفس الانسانية لها جانبين أحدهما مادى والأخر روحى . والمادى ظاهر جلى والروحى باطن خفى ، فإذا أردنا أن نطبق ما هو تجريبى ومادى على النفس الانسانية ، فان نجاحنا لا يتمدى الشكل أو المظهر الخارجي دون أن يتجاوزه إلى الجوهر الداخلي .

إلا أنه لا يمكن الفصل بين جسم الانسان وروحه ، فان حقيقة النفس الانسانية ليست ترابية فحسب كها أنها ليست روحية فحسب ، إذ الانسان جماع بين المادة والروح فى كل لا تنفصم عراه الا بالموت .

ولذلك فان أى من التجارب المادية في محاولة لاخضاع النفس لمناهجها هو طريق مسدود لن يوصل إلى أى نجاحات في مجالات التربية والأخلاق والنفس.

وإذا بدا لنا أنه يمكن تطبيق مناهجنا الوضعية على الجزءالملموس والمحسوس من الانسان ، فان معنى ذلك أننا لا نخضع الانسان لمنهجنا وانما نخضع الجزء المادى فيه فحسب ، وبذلك نخرج الانسان عن دائرة البحث حيث لا يتمثل فيه من قريب أو بعيد .

يبدو لنا إذن أن تلكم المناهج التجريبية لا تصلح أساسا للتطبيق على علوم الانسان الحياتية التي تمتزج فيها روح الانسان مع مادته في كل واحد . . ومن ثم فانه من المتعذر أن نصل إلى أهداف ناجحة مادمنا نسمك بتلك المناهج العقيمة . ولكى نتوصل حقا إلى منهج صائح للتطبيق فلابد لنا أن نطلبه من صاحبه الذى جعله يتطابق مع طبيعة النفس ، ووضعه ليكون صالحا لمعالجة شئون النفس بجزئيها المادى والروحى .

واذا بحثنا عن صاحب هذا المنهج في التاريخ الانساني وعبر القوون المتطاولة فاننا سنظفر في النهاية بلا شيء : وسترجع صفر اليدين لو انحصر بحثنا في المناهج البشرية والأنظمة الوضعية الانسانية .

فالانسان عاجز في البداية والنهاية عن وضع منهج حيات له صالح للتطبيق ، والنفس البشرية لا تستطيع وحدها أن تحقق لنفسها الأمن والسعادة فكيف يمكن أن تضمنها لغيرها ، فغاقد الشيء لا يعطيه .

ان المنهج الذى يوصلنا حقا إلى السعادة والأمن فى الدنيا والأخرة يجب أن يكون صادرا من عقل كامل لا يصيبه العجز والحور ولا الضعف والهموى ولا الجهل والظلم . . وأين لنا أن نجد ذلك فى البشر وهم يحملون صفات وأوصاف الشهوة والجهل والنزابية والأنانية .

لابد لنا أن نبحث عن هذا المنهج الواجب الاتباع عند فاطر السموات والأرض ، الحالق لكل نفس . الكامل القادر العالم الخير ، وقد دلنا عليه وأرشدنا إليه وبين لنا شرعته ومنهاجه ، وأوصانا باتباعه . وأخبرنا بصلاحه في الفكر والسلوك والتطبيق ، وأظهر لنا ان منهجه يواكب الفطر المستقيمة والقلوب السليمة .

وأنه تعالى يضمن لمن طبقه الأمن والسعادة فى الدنيا والأخرة متى كان عاملا به مخلصا فى اتباعه .

فالشريعة الالهية هي وحدها الصالحة للتطبيق في كل زمان ومكان ، وأنها حافظة للانسان من الكذب والافتراء والاغترار والقنوط . وأن المتبع لها يشعر أنه يسير في الطريق الصحيح مهها وجد من عوائق ومتى لاقي من محن وصماب . فمنهج الله لا بديل له ولانظير، ومن يحاول أن يفتري عليه فقد ظلم نفسه وكانت عاقبته الضلال المبين .

إن منهج الله خالد فطرى شامل صادق يشتمل على مطالب الحس ومطالب الروح ، مجموى كل ما مجتاج إليه الانسان في مسيرة الحياة من أهداف وغايات . لا يجعل النفس ضائعة ، وانما يغذيها بما يصلح لها بلا افراط أو تفريط . ويواكب حقيقة الانسان ويعمل على معاونته لبلوغ الكمالات الاخلاقية . . فهل يطلب الانسان أكثر من ذلك مرشداً ومعينا .

فالدين القيم حتمى للفكر والسلوك والتطبيق في مجال العلوم العملية والحياتية وهو يربط برباط محكم الانسان والعلم والدين ، ويكمل بالقلب عمل العقل في الانسان ، ويجمل القلب والعقل والحس في انسجام دائم دون أن يفسد طبيعة النفس من روح وجسم .

ُ فِمَا أُولَى البشرية الآن ان ترجع إلى دين الله القيم وشريعته السمحاء لتعمل بها قبل أن تأتى الساعة وما الساعة منا ببعيد .





### ١ .. الحضارة الاسلامية

## ومدنية العصر .

عندما نقدم النصيحة خالصة لوجه الله فلا يجدر أن نخشى الألم الذى يصاحبها ، وأن تراجعنا ووقوفنا خوفا من جرح شعور الآخرين أو التسبب فى آلامهم ، معناه أننا أطباء فاشلون يرتعد المبضع بين أناملنا وتضعف قلوبنا فى مواجهة الأمراض الفتاكة .

أن التقدم الحقيقي هو في تقدم القلب نحو الغايات العظيمة ، والقيم الكبرى والمفاهيم الخيرة ، أما تقدم المقل اللي يفكر ، والبد التي تبني فهو تقدم ثابع لتقدم القلب ونابع عنه ، فإن لم يكن كذلك فهو فكر في فراغ وعمل بلا أمرات .

وإذا كانت اليد التى تعمل هى إله الصين الجديد، وللطوقة والسندال معبود الروس فى العصر الحديث، فإن الأوربين قد اختاروا الملل الها يعبد من دون الله ، أما أمريكا فقد جعلت المنفعة اللداتية أو ما يسمى بالبراجمتية المها المعبود بالبراجمتية ما كان يعبد الأجداد والأسلاف من آلاف السين .

وأما الدول الأخرى فمنها ما تعبد بوذا وكنفوشيوس والنار والشيطان والأصنام ، ومنها من يعبد العجل والتواتم والأفاعى وغير ذلك كثير . .

أن بعض هذه الدول التي رضيت بحضارة اليد وتركت حضارة القلب ، نزعم كذبا وبهتانا أن تقدمها راجع إلى التفكير العقلاني ، والمنهج التجريبي الذى أبعد الايمان الغيبي عن طريقه ، وتجنب الاعتقاد الدوجماطيقي الذي يرى أن الله تعالى هو خالق كل شيء . .

أن حضارة البد تزعم أنها مادامت قادرة على التفوق في الماديات والتقدم السريم في مجالات الحياة المختلفة ، فإنها . في تصورها . قادرة على اسعاد البشر بدون حاجة إلى اله يعبد ، ولكن أصحاب حضارة البد قد جهلوا التركيب الانسان وغفلوا عن الفطرة السليمة التي فطر عليها . . فإن الانسان ولو أنه يحتاج إلى اشباع معدته وتيسير سبل معاشه ، فإنه يحتاج في المقام الأول إلى الامن والأمان في نفسه وحياته . .

ولقد فشل الشيوعيون والملحدون وعباد اللذة والمنفعة في تحقيق الأمن والأمان لشعوبهم . .

لذلك فإن كثيرا من تلكم الشعوب والأمم قد اكتشفت الخدعة الكبرى والزعم الكاذب في دعاوى الشيوعية وأصحاب مذاهب اللة والمنفعة . وحاولوا أن يخرجوا بأنفسهم من هذه اللعبة ، فتمردوا على كل شيء ، تمردوا على التقدم المادى فرفضوا أن يستخدموا الأدوات الحديثة ، وثاروا على كل مستحدث ورجعوا إلى حياة المبداوة أو حياة الطبيعة .

لقد وجد هؤلاء أنفسهم عبارة عن آلات تدور دون معنى أو هدف ، وأنهم ضائعون وواقعون تحت تأثير غدر ضار اسمه الحضارة الحديثة . . وما هى هذه الحضارة إلا لملء بطون الأغنياء وتعاسة الفقراء ، وما المواطن فى هذه الحضارة إلا انسان نزع فكره ، وسلبت روحه وأدخل إلى طاحون يفرم لحمه وعظامه فرما . .

أن الالتجاء إلى الدين والتمسك بعبادة الله في المجتمع الشيوعي جرعة ما بمدها جرعة ما بمدها جرعة ما بمدها جرعة ما بمدها جرعة على المؤمن بالله فيها باحكام ظللة ، منها العزل السياسي وفقد الوظيفة القيادية والمنع من الانتساب إلى الجامعة ، وفي الدول المتقدمة ماديا يسخر من المؤمن وبعد رجعيا ومتخلفا ، وينظر إليه على أنه ناقص العقل مجمل نفسا مريضة وفكرا ساذجا . .

وهكذا يظلم الصالحون والصادقون المخلصون في حضارة اليد حتى لا تقوم لهم قائمة . . إن خوف حضارة اليد من المسلمين أعظم بكثير من خوفهم من الشيوعيين والبوذيين وعباد الأصنام ، ذلك لأن عقيدة المسلم منبعها الايمان والايمان ماوقر في القلب السليم ، لذلك فإن السلوك العمل للمؤمن ثمرة لهذا الايمان القلبي ونابع منه ولا يمكن أن يتغير أبدا .

فحضارة القلب تعطى الدليل دائها على أن الموت أسهل بكثير من التخلى عن قيمها ومفاهيمها وأسس عبادتها . .

ومن هنا كان الشمور بالعجز والنقص عند أصحاب حضارة اليد، ذلك الأنهم يعلمون أن هؤلاء المؤمنين لو اتحدوا لاطاحوا بحضارة اليد في وقت يسير، حيث أنهم يملكون قوى نفسية عظيمة لا يمكن أن تقف أمامها الاساطيل الضخمة والاسلحة الفناكة .

إن الإسلام هو الدين الوحيد الذي يكنه أن يمتلك في طفرة لا تعرف المراحل والخطوات ، كل أسباب الرقى المادي ويهضمها هضها ، كها انه يستطيع أن مجتوى كل تقدم علمي ويصبغه بصبغته ، كل ذلك يتم دون تعارض أو تناقض أو إختلاف . .

لو تأكد للمسلمين ذلك لعملوا له وتركوا تشاحنهم ورجعوا صفا كالبنيان يشد بعضه بعضا . . ويقوموا قومة رجل واحد للدفاع عن عرين الدين .

ونحن المسلمون بإمكاننا أن نقدم للعالم أعدل النظم وأفضلها متى طبقنا كتاب الله وسنة رسوله 議.



# ٢ ـ أثر الحضارة الاسلامية على العلم الحديث .

إن المسلمين - في ماضيهم التليد - بنوا صرح التقدم العلمي والازدهار الثقافي . وأن لم يكن حتى الآن قد قدرت الحضارة العربية الإسلامية حتى قدرها ، سواء من المستشرقين أو المستغربين ، أو من الغربيين أو المسلمين الفسهم .

لذلك كان لزاما على المهتمين بتدريس هذه المادة ، وكذلك الكتاب المهتمون بدراسة التراث العربي الاسلامي ، أن يضيئوا طريق الكشف عن هذا التراث ، وأن يعملوا على أبراز الجوانب المشرقة في تاريخ العرب الإسلامي حتى يثق المسلم في نفسه ودينه وعقله جميعا ، ويخلص العمل في استثاف انجاده الحضارية .

كها أن هناك هدفا سامياً من دراسة العلوم عند العرب والمسلمين ، وهي إطلاع الشباب المسلم بخاصة والعربي بعامة ، على أن العلم يكمل بعضه بعضا ، وأن النظريات العلمية إنما تتعامل في المصور المتعاقبة ، وأن لكل زمان نظرياته العلمية التي تخصه ، وأن تكامل النظريات العلمية إنما هو هدف لتعاون المفكرين والعلمية وكل عصر من العصور ، وفي كل بيئة من البيئات .

إن الذين يزدرون العقل الإسلامي وينكرون على المسلمين علمهم وفلسفتهم الحياتية ، إنما يجهلون طبيعة هذا العقل جهلا منكرا ، وفاقد الشيء لا يستطيع أن يعطيه ، ومن تم فإنهم لا يستطيعون أن يحكموا على فكر المسلمين وعلومهم إلا إذا أطلعوا على ما أنتجوه من تراث ثقافي وعلمي يشهد المنصفون بأصالته ، وعلو كعبه في غتلف المجالات .

ولقد دأب العرب في عصورهم الإسلامية الزاهية ، دأب العرب في البحث العلمي بنفس الأسلوب الذي يستخدم الآن في العلوم الحديثة التي يطلق على منهجهم فيها بالمنهج البيكوني ، ولقد سبق العرب في استخادم هذا المنهج قبل أكثر من عشر قوون .

أن الطاعنين والمتحيزين ضد الإسلام في هذا العصر الذي انتكست فيه حضارة المسلمين ، مجهرون بالقول بأن أسلوب العرب في البحث العلمي كان أسلوبا غيبيا يركز على كنه الأشياء ، أو حقائق الوقائع ، ومجكم عليها بأحكام الماهيات والكيفيات دون التركيز أو الاهتمام بالناحية التطبيقية والعملية .

وهؤلاء يطبقون فكرة أوجست كونت (١) التى تزعم أن العقل البشرى مر يأطوار أو مراحل ثلاثة ، ويسمونها بفانون الحالات الثلاث ، ويدعون أن المغل البشرى قد مر من حالة اللاهوت أو السحر أو الدين ، إلى حالة أخرى يسمونها حالة الميتافيزيقا ، أو الغيبيات ، ثم ينتقل العقل البشرى إلى الحالة الوضعية أو العلمية والتى يعيشها الغربيون فى هذا العصر باعتبارها المرحلة النهائية فى تطور العقل البشرى .

ولقد وضع هؤلاء الطاعنون والمتحيزون ضد الإسلام الفكر العربي وتاريخه المعمى التحيير الحالم التحيير والحلمي التلاهوتية والحالة الوضعية ، أي أن العلوم العربية والاسلامية في عصورها الزاهرة لم تتعد الحالة الغيبية أو المنافية أو المنافية ، وأنهم لم يصلوا في تفكيرهم العقلى إلى الحالة الوضعية العلمية التي يتميز بها العلم الحديث .

ان في هذا القول بعد عن الحق والحقيقة ويدل دلالة واضحة على الجهل بالتراث الاسلامي والعربي، فلم يكن المسلمن القدماء في عصورهم الزاهرة، أقل ميلا للملاحظة الحسية والتجريب العلمي والمعمل من ميلهم (١) محمد عبدالرحمن مرحباء الموجز في تاريخ العلوم عند العرب دار الكتب اللنان.

بيروت ص ٦ وما بعدها

إلى دراسة المسائل النظرية او المجردة ، ودليلنا على ذلك الكتب العربية القديمة في مجالات العلوم المختلفة التي تدارسوها كالطب والصيدلة والطبيعة وعلم الهيئة والكيمياء وغير ذلك .

فلم تكن أبحاثهم تعتمد على الأحكام النظرية فحسب ، لمت تشتمل كذلك على المجردات والمشاهدات والملاحظات والاستقراء العلمى بمعناه الدقيق .

لقد وضع الأطباء فروضهم وامتحنوها عن طريق الملاحظة والتجريب ، وكذلك علماء الطبيعة والكيمياء فإنهم أقاموا تجاربهم لاثبات صحة فروضهم ، ثم أصدروا أحكامهم بعد ذلك بالاسانيد والأدلة والبراهين .

أما علماء الفلك المسلمون فقد قاسوا أبعاد الكواكب ، ووضعوا الزيجات والجداول التي تحدد بطريقة علمية احصائية أبعاد الكواكب ومساراتها .

لقد درس الطب في المستشفيات ، والفلك في المراصد ، والطبيعة والكيمياء في المعامل ، والجغرافيا اعتمدت على السياحات والرحلات للاطلاع على أحوال البلدان والشعوب .

ولولا الدراسة العلمية المركزة ، ما أنتج العقل العربي هذا التراث العظيم في فروع الطب والطبيعة والكيمياء والصيدلة والفلك ، هاهو الرازى وابن سيناء وابن النفيس قد استطاعوا عن طريق الملاحظة والتجربة أن يضيغوا إلى علم الطب مالم يكن موجودا قبلهم من الدراسات الأصيلة المبتكرة ، في الأغذية والأشربة والأدوية والتوليد واكتشاف الدورة الدموية وأمراض العين .

ولولا المراصد التى بنيت فى عصر المأمون فى بغداد ودمشق وغيرها من البلدان الإسلامية ، ما استطاع عالم مسلم وهو البتان أن يتوصل إلى اكتشاف أسباب الكسوف وتحديد طول السنة والفصول ، ولعجز البيرونى أن يحدد خطوط العرض والطول ويتعرف على دوران الأوض حول محورها .

لولا التجريب والملاحظة والمشاهدة العلمية والمعملية ما استطاع أن يهتدى العلهاء إلى قوانين المد والجزر، وأن يصلحوا التقويم وأن يعدلوا أراء بطليموس التي ثبت خطأها

استخدم العرب إذن الاستقراء والملاحظة وبنوا علومهم على أهداف علمية

عملية افادت الحضارة الغربية الحديثة أعظم إفادة

لقد نص ابن خلدون في مقدمته للدراسات الاجتماعية والتي أسماها بعلم العمران ، نص على ضرورة استخدام الوضعية والموضوعية العلمية ، وقد إنتقد المسعودى صاحب مروج الذهب فيها تناقله من روايات دون أن يتفحصها فحصا عقليا موضوعيا . لذلك فقد سلك ابن خلدون مسلكا واقعيا في ملاحظة الظواهر الاجتماعية فاعتبر بحق مؤسس علم الاجتماع ، إذ وقف على طبائم العمران وأحواله ، وتعرف على الظاهرات الاجتماعية في عصره وأسبابها ، وكان منطقه في الدراسة منطقا عمليا لا عقليا مجردا .

فكيف يقال أن المسلمين وقفوا عند الحالة المتافيزيقية أو الغيبة في أبحاثهم ودراساتهم ، وقد انكروا المنطق الأرسطى الذي أهتم بجادة القضايا وتألف من أحكام نظرية صورية ، والتي إذا أطلقت على الأشياء المحسوسة والملموسة وما له طول وعرض وعمق لم تطابقها ، ولم تأمن الوقوع في الخطأ لكثرة ما فيها في التجربة والبعد عن الحس والمحسوس ، وكذلك كيف يقال أن عقلية المسلمين في عصورهم الزاهرة كانت عقلية غيبية ، وقد أقام العرب علم الطبعيات على المطابقة بين أحكام الطبيعيات الكلية العامة وبين ماهو في الوقع من شخصيات وموجودات خارجية عبارة عن أشياء ومواد مشخصة ، فأصبح التجريب هدف دراسة العرب للطبيعيات خوفا من عدم مطابقة فاصبح الخارجية المامة الخارجية المشخصة .

إننا نجد هذه النزعة الواقعية عند علماء العرب سواء في دراستهم للعلوم التطبيقية والعملية أو العلوم الحياتية ، ولولا هذه النزعة العلمية ما استطاع العرب أن يضيفوا أي حقيقة جديدة إلى حقائق العلم الاغريقي القديم . لم يكن العرب إذن أصحاب براعة عقلية بل كانوا علماء تجريبين أيضا ،

م يحن العرب إدن اصحاب براعة عقلية بل كانوا علماء تجريبين ايضا ، ربطوا بين الفكر الكل والعلم الجزئى ، فكان لهم الصدارة فى مجالات العلوم المختلفة ، فوضعوا الامس الصحيحة للتفكير العلمى الذى تجتره أوربا الحديثة اجترارا .

لقد آمن العرب ايمانا عميقا بالتجريب العلمى وانخذوا الاستقراء وسيلة للكشف عن الحقائق، وورثت أوربا عنهم الروح البيكويه، والتي لاشك أن بيكون قد استعارها بدون ذكر للمصادر التي اقتس منها منهجه العلمي، لقد ورث هذا المنهج بلا شك من العرب الذين اتخذوا العلم وسيلة للسيطرة على الطبيعة ولقد اثبت التحقيق التاريخي أن العرب هم الذين وضعوا قاعدة جرب وأحكم ، قطبهم تجربيم ، وفلكهم تحقيقي ، وهندستهم تطبيقية ، وكيميائهم معملية ودراساتهم قائمة على الاستقراء والموضوعية العلمية . وإذا أردنا أن نقيم الدراسات والعلوم التي أضافها العرب إلى التراث الانسان لاحتاج ذلك إلى مئات الكتب ، ولو نظرنا الى العلوم اليونانية قبل العرب لوجدنا أنها كانت ميتة في دهاليز النسيان ، مقبورة في بطون الكتب ضائعة في قاع البحار ، ولولا التقاط العرب لما واهتمامهم بدراستها واستبعاد الغن والاستفادة من الثمين منها ، ما استفادت الانسانية حتى اليوم شيئا منها ، للند والغارسية عند العرب حية ، فقد جعلوا للذ أصبحت العلوم اليونانية والهندية والفارسية عند العرب حية ، فقد جعلوا للذكر والأداب .

إن منكر هذه الحقائق لهو لمثالم لنفسه وللتاريخ . إذ أن العرب علموا الأوربين كيف يفكرون وكيف ينظرون وكيف يجربون . ثم يربطون ذلك ربطا محكها بما فيه نفع للناس والعباد .



### ٣ ـ المسلمسون علماء وفلاسفة .

لم يذب الفكر الإسلامى وإنما الذى ذاب تلك العقلية المستغربة التى تزعم إنعدام وجود الفيلسوف فى المجتمع العربى والإسلامى . .

لقد انطلق الداعون إلى هذه الدعاوى من محاور محدودة ، ووضعوا أنفسهم فى قوالب جامدة ، فزعموا أن شخصية الفيلسوف كها عرفوها فى الغرب الليبرالى والشرق الشيوعى ، لا وجود لها فى الدول العربية والإسلامية . .

وليس هذا عجبا ، ولا يدل على ضحالة الفكر العربى ، بل أن هذا الزعم يؤكد إنبعاث الفكر الإسلامي من جديد في هذه الأونة من الزمن . .

لقد فصل هؤلاء بين الدين والفكر ، وأعتقدوا أن الفيلسوف الحق يجب أن يكون له نسق متكامل من الفكّر ، أو نظرية متكاملة تفسر الحياة ، نابعة من ذاتيته وفكره المُفْرَدُ . .

وإذا تساءلنا ما هو الفيلسوف المطلوب وجوده فى المجتمع العربي ؟ كان الرد مثل جان بول سارتر والبير كامي وكارل بوبر وخلافه . . .

إن ردنا بإجمال هو أن الفليسوف في للجنمع الإسلامي لا يجب أن يتشبه يهؤلاء وهؤلاء ، ذلك لأنهم ينحون الدين جانبا ، ويفكرون بحرية فوضوية وهوى ذاق ، وهم مثل الذين يقودون سفينة في بحر لجى بدون عجلة قيادة . . فيوجهها الموج إلى أي طريق وتنحرف يمنة وشمالا ، وتتخبط أحيانا وتكاد تغرق أحيانا . . ثم إذا بها تتوقف في نهاية الأمر وقد إصطدمت ببعض . الصخور أو الشعب المرجانية . .

إن هؤلاء الفلاسفة الغربين ليسوا أغوذجا بجب أن يقتدى به فكر المبلم ، فهمها بلغوا من رجاحة العقل وعمق الفكر ، فإنهم يخلطون حقا بباطل ويتالس عليهم الأمر كثيرا ، ثم ينتهون بعد نضوج تجاربهم فيرجعون على يقولون ، ويم الأمر إلى التسليم والإذعان بوجود إله تادر حكيم ، ويعترفون بعجز عقولهم عن التشريع والتقنين ، وإما يركبوا هوى نفوسهم ويفتروا بعقولهم القاصرة نتيجة لتصفيق الجماهير من القراء والمعجين بخوسهم ويفتروا بعقولهم القاصرة نتيجة لتصفيق الجماهير من القراء والمعجين بم ، فيضيعوا آخرتهم بدنياهم ، وينتهى أكثرهم إلى الياس والقنوط والظلم الشديد للنفس .

إن جان بول سارتر كفيلسوف ، أخر المجتمع الإنساني أكثر بما أفاده وهو يعلن في تبجح أن الشر والخير من مصدر واحد ، وأن القديس وأعتى الناس إجراماً لهم نفس الغاية مع إستخدام وسائل مختلفة . .

إن الذين يتابعون كتاباته إنما هم يشربون من كؤوس ذهبية سموماً تفسد عقولهم وتضيع حياتهم هباء متثورا

إن الفكر السليم بجب أن يتبع من الفطرة السليمة وكلما بعد الإنسان عن الفطرة فإنه سيضل حتما ، ولا يهتدى أبداً إلى الحق الذى هو غاية كل إنسان فى الوجود .

والفطرة السليمة تواكب الدين ، والدين القيم هو قمة الحقيقة والمعرفة ، فإذا ابتعد الإنسان عن حقيقة الدين حنيفاً فكأتما ابتمد عن النور الذي يهديه سواء السبيل . .

﴿ فَأَقُم وَجَهِكَ لَلدَينَ حَنَيْهَا فَطَرَةَ اللَّهِ فَطْرِ النَّاسُ عَلَيْهَا لَا تَبدَيلُ خَلَقُ اللَّهُ ﴾ (الروم: ٣٠)

فالفيلسوف المسلم إنما هو ذلك المفكر الذى يطيع الله ورسوله ، فلا يبتعد عن هدى الدين وإنما يتأمل الكون والوجود والحياة من خلال آيات الله البينات وحججه الدامغة وحكمته البالغة ، لا من نظرته الذاتية وعقله القاصر ونفسه التي تتبع الهوى فنظلم الناس والعباد . . إن الفلاسفة الذين يفصلون بين الدين والفكر ، إنما هم كالسكارى الذين لا يفيقون أبدا من فقدان التوازن والإسراف والإفراط والجنوح والغلو . . وهؤلاء يبتعدون عن الوسط العدل الذى هو الخير الفاضل والطريق إلى الفلاح في الدنيا والأخرة . .

فإذا زعم بعض المتفلسفين أنه ليس هناك فلاسفة في الوطن العربي من هذا النوع الذي يبدل كلمات الله ، يجنح بعقله القاصر إلى الهوى ، أو يبتعد عن الحق الذي هو كلام الله . .

إذا زعم أحد من المتفلسفين ذلك فإننا نرحب به كل الترحيب ، ونرضى عن ذلك كل الرضا . .

لان ذلك معناه أن المسلمين تأكد لهم أنه لا يجب أن يعيش بينهم فكرا ساماً ، ودعاوى فاسدة تبعد المؤمن عن الله ، وتستقطب عقول الشباب وتثير فيهم النعرات والشهوات . .

إن الفكر الصادق ذلك الذي تقوم دعائمه على هدى القرآن ، ويشرق به القلب وهو متجه إلى المحراب . . ليؤكد أن رسالة الإنسان هي :

﴿ وما خلقت الجن والإنس إلا ليعبدون ﴾ (الذاريات: ٥٥) فإذا جنى المفكر المسلم ثمار طاعته الله ، فإنه سيقدم لنا بما لاشك فيه إضافات صادقة ومعانى عميقة تعطى للوجود معنى ، وللحياة رسالة ، وعلى الانسان أن يؤدى هذه الرسالة وهو مطمئن النفس إلى أن الله معه يؤيده ، ويثبت قلبه وليس هو بمحتاج إلى تصفيق الجماهير أو الشهرة أو المجد العلمى

أو السياسي . .

﴿ يَئْبَتَ اللَّهُ اللَّذِينَ آمنوا بالقول الثابت في الحياة الدنيا وفي الأخرة ﴾ (إبراهيم: ٧٧)

الفكر المسلم ليس إذن ذلك الفليسوف الذاق الذي يلهث المستجيبون له من جريانه وتخيطاته ، ويدفعون سنين طويلة من أعمارهم ثمنا الأخطائه ووعثراته . . ثم في أخر الأمر يقول لقد كنت مخطئا ، أو يزعم في أواخر حياته أن ما قاله كان مرحلة من المراحل أو في فترة النشوء الفكرى ثم يطالبهم

بأن يتخلوا عن تقليده وتغيير افكارهم واستبعاد ما أتنتعوا طويلا بصدقه . . ويصبح من الصعب عليهم أن يتخلوا عما تعلموه ، لأن ما قاله هو كل ما عرفوه طيلة سنوات طويلة . .

إن البرجماتية والماركسية وفلسفات القوة الوضعية المنطقية ، كلها فلسفات أقامها فلاسفة نسميهم بالكبار ، ولو عاشوا هؤلاء إلى ' وقتنا هذا لأنكروا جميعا ما قالوه وما افتروه على الله كذبا . .

فكيف نبحث الأن عن فلاسفة من هذا النوع ووجودهم أشد ضررا من عدمهم ، أن الذى نطالب به هو تشجيع الفكر الإسلامى فى كل ناحية لنعود مرة أخرى أقوى مما كنا عليه فى عصور الإسلام الزاهرة . .



## ٤ - الهدف من دراسة العلوم عند السلمين

حاول الانسان من قديم الزمان الإجابة على هذا التساؤل ، وأضاع الفكر الإنسانى قرونا عديدة فى جدل وسفسطة ولجاج فى إبداء رأيه فيها يظن أنه سبب خلق الانسان . .

إلا أنه لم يستطع الفلاسفة والمفكرون حتى اليوم أن يصلوا إلى رأى أو مذهب أو نظرية مقتمة عن طريق إستخدام النظر أو التجربة لحل هذه المشكلة المستعصية ، التي تبدو أنجا فوق حدود العقل الانساني .

لقد اخترع هؤلاء وهؤلاء من عند أنفسهم أسبابا ومسببات وعللا ومعلولات . . ظنوا أنها الحلول النهائية لتساؤلات الانسان ، ثم فرضوها فرضا على شعوبهم أو شيعتهم أو أنصارهم . .

ومن ذلك ما ادعاه بعض أصحاب الفلسفات الشرقية القدية من أن الإله الذى زعموا أنه جسما ضخا ، أراد الانقسام أو التشتت فقطع جسمه أربا ، ونثرها في الكون فتكونت من تلك الأجزاء السموات والشموس والكواكب والمخلوقات التي منها الانسان . وإن هذا الإله يود أن يعود إلى وحدته وإلى عبدات أجزائه بدلا من تنافرها . ولكي يتحقق له ذلك فان على الانسان أن يسعى الى الخيرات وأن يبتعد عن الشرور ، وأن نخلد إلى المحبة ، وأن يتجنب العداوة والبغضاء ، وذلك من أجل عودة الإله إلى وحدته وتماسك أجزائه وترابط أشلائه . .

فرسالة الانسان في زعمهم العمل من أجل عودة الاله الى حالته الأولى ، ولن يتسنى لهم ذلك إلا بالمحبة وفعل الحيرات . .

ولا يخفى على عاقل تهافت هذه الاسطورة ، وعدم قدرتها على تحمل أى نقد نظراً لتفاهتها وسذاجة مزاعمها . . فكيف تجعل الاله جسيا كالأجسام . . ثم لماذا يقطع جسمه إلى أجزاء إلا أن يكون أحمقا أو مجنونا وحاشى أن يكون الإله كذلك . .

ولم يكن الفكر الغربي القديم أو في حظا في النضوج العقلي عندما تعرض للإجابة عن أسباب خلق الانسان ، فقد زعم الطبيعيون الأوائل أن العالم بحا فيه من غلوقات وجد هكذا ، واختلفوا فيها بينهم في أصله الأول ، فمن قائل أن أصله عنصر التراب ، ومن قائل أن أصله عنصر التراب ، ومن قائل المناصر الأربعة مجتمعة . . المواء ، ومن قال المناصر الأربعة مجتمعة . .

ولقد جعل اليونانيون القدماء لكل شئء إلها .. فهنا إله للغير وإله الشر وإله للنار ، وإله للشمس وإله للحب وإله للحرب ، حتى أنهم اتخذوا إلها يقدمون له القرابين عندما يريدون أن تتحقق مصالحهم ، ويتوسلون بالكهنة الذين فرضوا أنفسهم على الناس فرضا على اعتبار أنهم الوسائط للألهة المزعومة . والمحبب أن الكهنة أدخلوا في روع الناس أن الألهة تقبل الرشوة ، وكلها زادت الأموال والهدايا والقرابين كلها أمن أصحابها مكائد الألهة

أما سبب الخلق في زهم هؤلاء أن الألهة قام بينها تحاسد وتباغض وأحقاد ، الأمر الذي انتهى إلى حربه ورجاله وإعوانه من المردة والشياطين . . وأن على الإنسان استرضاء الألهة جميعا ، ويتوهم انه بدون ذلك ستحل به نقمتهم فيغدق عليهم الهبات والقرابين حتى تكتب له النجاة والسعادة التي يعده الكهنة بها . .

ولاشك أن هذه الخرافات تثير فى النفس الاشمئزاز وتنفر العقل السليم من نفاهة هذا التفكير الساذج . .

وقد جاءت النصرانية بفكرة غريبة هي مزيج من تلكم الخرافات والاساطير، ومن بعض معتقدات الديانة المسيحية فخلطت بين الحق والباطل ، ومزجت بين الفسلفات الإلحادية وبين رسالة عيسى عليه السلام ، فزعم النصارى أن الإنسان من تاريخ ميلاده إلى وفاته مقرونا بالخطية ، وأنه إنما خلق لكى يكفر عن خطيئة آدم الأولى . . ومن ثم فعليه أن يكفر عن خطيئته الثانية وهي قتل الله في الأرض . . وزعموا ان الله المقصود هو عيسى بن مريم . .

وعبث النصارى بالديانة المسيحية فاخرجوها عن أصولها ، وحرقوا نصوصها ، فأمست خليطا من الأضغاث والخرافات الغامضة ، والارهاصات غير المقبولة عقلا ومنطقا ، فادعوا أن الواحد ( ويقصدون به الله ) في ثلاثة والثلاثة في واحد ً والثلاثة هم في زعمهم الله والابن والروح القدس . . ولكى يجملوا تما هو غير معقول مقبولا لعامة الناس دون مناقشة أو اعتراض ، فكقدوا قضية الخلق بدرجة تحتاج معها لفهمها إلى كثرة درس وتحصيص . .

فقالوا أن الواحد وهو الله أفاض العقل وهو الكلمة ، والكلمة هنا مقصود بها عيسى بن مريم ثم ان العقل أو الكلمة فاضت النفس الكلية ، والنفس الكلية هى نفس العالم والمخلوقات جميعا والتي يسمونها الروح القدس . .

إذن فالنصارى يزعمون أن الله في ثلاثة ، والثلاثة في واحد ، أى أن الله في أمانيم ثلاثة والأكانيم ثلاثة والأكانيم ثلاثة والأكانيم ثبموعها إلى واحد ، ثم انهم يزعمون بعد ذلك أن الله أو ابن الله أو الكلمة . . أو العقل الكلى . . جاء إلى الأرض في صورة انسان وهو المسيح ، إلا أنه قتل اى قتل الناس الله . . فهل هذا الباطل يمكن أن يقبله صاحب قطرة صليمة .

لكن هناك سؤال لا نجد له جوابا عند النصارى ، وهو من كان يحكم هذا المالم عندما قتل إلههم المزعوم الذى مكتب جثته كيا يفترون بالأرض ثلاثة أيام ؟! فهل كان العالم يسير فى فوضى أثناء قتل هذا الإله خلال الايام الثلاثة ؟! أم هناك إله عالم قادر حكيم هو فاطر السموات والأرض ليس بعيسى ولا بالعلم الكلى ولا بالابن الذى يزعمونه .

لقد انقض العلمانيون والعقليون والتجريبيون والحسيون والماديون والطبيعيون بل كل المفكرون الغربيون المحدثون على النصارى ، وأجموا أصحابها بالسذاجة والتفاهة والدوجانيقية (الأيمان الساذج) ، وأخترعوا لانفسهم مذاهب ودعاوى جديدة . إلا أن جميعها تتفق على الإلحاد وتتجمع حول شعار زائف يقول . . « لا إله والكون مادة ي .

وقد عمل اليهود من قرون عديدة على بث الفكر الالحادى في الغرب والشرق وأظهار المسيحية بزيها الخراق وبمظهرها الضعيف المتهاوى ، الذى لا يقوى على الرد على جمرح العقل ومنطق العلم الحديث ، ولذلك دفعوا بها إلى شط الهاوية ، وأسلمت الروح في أوربا والأمريكتين ، وأصبحت النصرانية شعارا بلا معنى وأسها بلا مضمون . . وطفت المذاهب الإلحادية على عقول الناس والعباد ، وكلها مع اختلاف أفكارها تنتهى الى القول بأن الطبيعة خلقت نفسها ولا أثر لوجود الحالق ، إذن فيا رسالة الانسان في هذه الدنيا ؟ الفراد أخرة ؟ برد الوجوديون المحدثون على هذا النساؤل بأن الإنسان خلق هكذا ولم يستشر في أمر خلقه . . رغم أنه الذي يعيش ويموت ، فلا يعيش ولا يموت أحد بديلا عنه لذلك يجب أن يختار حياته دون أن يغرض عليه دين أو خلق أو أى قيم من أعلى ، ويقول كبيرهم ؛ و يجب أن يعيش الانسان حرا طلبقا لأنه عندما يموت فإنه ينتهى كل شيء . . فلا بعث ولا آخرة ولا حياة أخرى » . .

وواضح من ذلك التسلسل في الفكر الانساني أن النتيجة التي وصلت إليها الوجودية الحديثة والتي يعبر عنها شباب أوربا الآن تعبيرا نظريا وعمليا هي الإلحاد فنجد الفن والادب والفكر الإنساني يعالج قضية الإنسان من هذه الزاوية الوجودية ويختار الإلحاد اعتقادا وسلوكا وأخلاقا ، ويجاهر هؤلاء بالقول باللامبالاة وللا إرادية ، والتحدى لكل المؤمنين والسخوية من الموحدين باللامبالاة وللا إرادية ، والتحدى لكل المؤمنين والسخوية من الموحدين بالله . .

وهكذا فسدت العقول وإنحرفت النفوس البشرية عن الحق ، لتركب سلطان الهوى وتمخر به عباب البحر الذى لا شاطى له . . وها هى أوربا تخوض تجربة الإلحاد وقد غشاها عصر الظلمة الجديد وجاهلية القرن العشرين . . فقدت أعز مايكن أن يملك الإنسان وهو الإيمان بالله الواحد الفتهار . . فضاع منها شراع الأمن والأمان . . وما يزال مركب الحضارة المادية يتر من تحتها والموج عال حتى يأتى الغد القريب بنبا ابتلاع البحر المصور لمركبها الذى تتباهى به ، وهذا هو ما حدث لجميع الأمم السابقة ، والتى كان لمن قديم الزمان حضارة وشأن عظيم ، فقد أغتر أهلها وعصوا الله وفسقوا

في الأرض وظلموا أنفسهم فاستحقوا الهلاك المبين...

إن الخطأ العظيم الذي يرتكبه أصحاب الهوى ومدعى العلم والتعقل ، انهم يدعون جانبا رسالات الله ومنهاجه وشرعته ، ثم يظنون أنه بمقدورهم أن يعقلوا كل شيء وأنه باستطاعتهم أن يعرفوا أسباب السموات والأرض ، وأن يحلوا قضية الخلق ومشكلة الحياة والموت . . وأن يصلوا إلى شاطىء السعادة بعيدا عن حظيرة الإيمان وهدى الدين .

إن إنسان هذا العصر لفي وهم كبير وغفلة عن الحق وغرور عظيم ، ذلك ان الله تعالى بين الانسان كل شيء ، وأوضح له رسالته على الأرض تفصيلا وإجمالاً وأرسل له الرسل مبشرين ومنذرين ، فلماذا يطغى الإنسان ويظلم نفسه ويجتر الاساطير والخرافات والافكار المنحرفة إجتراواً ؟! فها قاله الملحدون من آلاف السنين يردده بلا وعى ولا دليل أو سند معقول ، أصحاب النعرات الني تزعم أنها جديدة ومستحدثة ، ولم تخلق معدوماً ولم تستحدث جديداً ولم تخترع شيئاً :

﴿ إِنَ الذِّينَ يَدَعُونَ مِن دُونَ اللَّهُ لَنْ يَخَلَّقُوا ذَبَابًا وَلُو اجْتُمُعُوا لَهُ ﴾ الحج : ٧٣ .

لقد هوى الإنسان فى هذا العصر إلى وادى الضياع ، وأصبح هلاكه محققا لا محالة بافترائه على الله كذباً وجانانًا ، وعبادته لغرور عقله وشهوات نفسه فافسد فى الأرض بعد إصلاحها وهو يظنها البناء والعمران . .

لم يخلق الله تعالى الإنسان ليفسد فى الأرض بعد ، فيزعم أنه خالق نفسه ، وأن الطبيعة خلقت نفسها ، ولم يخلق الله الإنسان ليتقول على الله بغير علم ولا هدى فينسب لعيسى عليه السلام البنوة لله ويكذب على الله تعالى ، ويفتن الناس زاعاً أن الله واحد فى ثلاثة وثلاثة فى واحد . . ولم يخلق الله تعالى الإنسان ليعبد نفسه الظالمة المظلومة ، ويخترع المذاهب الضالة والنظريات المنحوفة والدعاوى الكاذبة ليجعلها عقيدته ومنهجه فى الحياة .

لم يخلق الله الإنسان لذلك ، وإنما خلقه ليستخلفه فى الأرض ، وليأتمر بأمره وينتهى عها نهى عنه :

﴿ وَإِذْ قَالَ رَبِّكَ لَلْمَلَائِكَةَ إِنْ جَاعَلَ فِي الأَرْضِ خَلَيْفَةً ﴾ ( البقرة : ٣٠ )

خلق الله الإنسان لرسالة عليه أن يؤديها وعمل عظيم مكلف به من قبله تعالى ، وقد اعترض إبليس اللعين وعصى أمر الله واستكبر .

﴿ قال ما منعك ألا تسجد إذ أمرتك قال أنا خير منه خلقتني من نار وخلقته من طين ﴾ ( الاعراف : ١١ )

ولقد استحق إبليس غضب الله عليه ونقمته إلى يُوم الدين حيث يشهد عذابه الأليم .

﴿ قَالَ فَاخْرِجِ مَنَا قَإِمْكُ رَجِيمٍ وَإِنْ عَلَيْكُ اللَّمِنَةَ إِلَى يَوْمِ اللَّذِينَ ﴾ (الحيجر: ٣٤)

لم بأت خلق الإنسان إذن اعتباطاً أو صدفة كيا يزعم الملحدون أصحاب النظريات الطبيعية ، ولم يخلق الإنسان للعذاب فى الأرض والتكفير عن خطيئة لم يرتكبها ، إنما خلق لغاية عظيمة وهدف نبيل :

﴿ وَفَى خَلَقَكُم وَمَا يَبِثُ مَنَ دَابَةً لَآيَاتُ لَقُومٍ يُوقَنُونَ ﴾ ( الجائية : ٣٠ )

إن هذا الحلق لم يكن لعباً أو لهواً ، إنما الله الحلاق العظيم خلق الإنسان في أحسن صورة وأكمل تقويم ، ويث دواباً مختلفة الصور والمتافع . . ليتدبر ويتفكر ويوقن الانسان أن هناك إلها واحداً بديع الصنع قد خلقه ، ويؤمن بفطرته السليمة أنه تعالى يريده أن يتوجه إليه وأن يطيع أمره ويخلص في علمه وعمله . . وأن يعلم أنه سيجازيه :

﴿ أَفْحَسْبَتُم إِنَّا خَلَقْنَاكُم عَبِنًّا وَإِنْكُمْ إِلَيْنًا لَا تَرْجَمُونَ ﴾ ( المؤمنون : ١١٥ )

وإذ ظن الانسان أن الله قد خلقه بغير حكمة ، فهو واهم جاهل غافل يرى النور ويقبع في الظلمة ، ويشهد الحق فيبغي الباطل ظلماً لنفسه وعدواناً . ان سبب خلقه واضح تماماً وتكوينه الذي خلق منه لا يحتاج لكثرة سفسطة ولا لطول لجاج وحجاج ، فقد بين تعالى ذلك في آياته البينات في أكثر من موضع في التران المطيم ويمكن إجمالها على ماتيسر لنا تفهمه في النقاط الآتية : الحادة الله :

﴿ وما خلقت الجن والانس إلا ليعبدون ﴾ الذريات: ٥٦

الحجر: ٩٩ ﴿ واعبد ربك حتى يأتبك اليقين ﴾

● ﴿ إِنْ إِنَّا اللَّهِ لَا إِنَّهِ إِلَّا أَنَّا فَأَعبدنَ وأَقَم الصَّلَّاةَ لَذَكرى ﴾

طه: ۱٤ ٢ .. معرفة الخيالق:

﴿ وقد خلقتك من قبل ولم تك شيئا ﴾ مريم: ٩

♦ والذين يدُعون من دون الله لا يخلقون شيئا وهم بخلقون ﴾ النحل ٢٠

#### ٣\_ شهود عظمة الله:

● ﴿ أُو لَمْ يَرُوا انْ اللَّهِ الذِّي خَلَقَهُم هُو أَشْدَ مَنْهُم قُوةٌ ﴾ قصلت : ١٥

• ﴿ انْ فَي خلق السموات والأرض واختلاف الليل والنهار لآيات لأولى الألباب كه آل عمران: ١٩٠

٤ - العمران والإصلاح:

● ﴿ إِنَا لَا نَضِيمِ أَجِرَ الْمُسْلِحِينَ ﴾ الأعراف: ١٧٠

 ﴿ وَلا تَفْسَدُوا ۚ فَي الأَرْضُ بِعَد إصلاحِها ﴾ الأعراف: ٥٦ ه - السرحمة الإلهيسة :

 ♦ ويتفكرون في خلق السموات والأرض ربنا ما خلقت هذا باطلا سبحانك . . ﴾ آل عمران : ١٩١

#### ٢ - العدل الألمى:

♦ وتضع الموازين القسط ليوم القيامة فلا تظلم نفس شيئا ﴾ الانبياء :

٤٧

● ﴿ الله الذي انزل الكتاب بالحق والميزان ﴾ الشورى: ١٧ ﴿ وَالْوِرْنَ فِوْمِئَذَ الْحِقِّ ﴾ الأعراف: ٨

٧ ـ التفضل الإلمي:

● ﴿ فَلُو لَا فَضَلَ اللَّهُ عَلَيْكُمُ وَرَحْمَتُهُ لَكَنتُمْ مَنَ الْحَاسِرِينَ ﴾ البقرة : ٦٤ ● ﴿ إِنَ اللَّهِ لَذُو فَضَلَ عَلَى النَّاسِ وَلَكُنْ أَكثرُ النَّاسِ لَا يَشْكُرُونَ ﴾ البقرة: ٢٤٣

#### ٨ ـ البعث :

 ﴿ فهذا يوم البعث ولكنكم كنتم لا تعلمون ﴾ الروم: ٥٦

• ﴿ أَلَا يَظُنُّ أُولِئُكُ أَنِّهِم مِعُونُونَ ، ليوم عظيم ﴾ المطففين ٤ ، ٥

ومن هذه الآيات البينات يتضح للانسان سليم القلب نفى الفطرة ان الله تعالى خلقه لرسالة عليه في هذه الدنيا أن يؤديها ، وهو حر بعد ما أعلمه طريق الحق ، أن يختار ظلم النفس أو القسط أو المسابقة بالحيرات ، فمن ظلم نفسه فهو يستحق بعد هذا النذير الإلمى العذاب الأليم ، وأما من أتقى قان له الجزاء الأسنى ، والنعيم الأبقى ، والله تعالى غفور لمباده إن شاء غفر لهم وإن شاء عفر لهم وإن

﴿ وَمَارِبُكُ يَظُّلُومُ لِلْعَبِيدِ ﴾ الشورى: ١٤



## ١ ـ الاستشراق وتشويه المقانق .

نسب بعض العلماء الغربين اللدين جنحوا إلى التعصب الأعمى ولم يتحلوا بروح العلم الصحيحة ، الكثير من النظريات والمستكشفات والاختراعات التى استحدثها المسلمين ، نسبوها لغير العرب ، وأدعوا وهم يتكلمون باسم العلم والحقيقة أن العرب لم يكونوا غير نقلة ، وأنهم غير منتجين ، وأن الحضارة العربية ليس لها تأثير أو أثر يذكر على الحضارة الغربية . ووصموا العقل العربي بالجمود والتقليد ، وأنه يعتمد تماماً على غيره وهو عالة على الاخوين .

وربما يتساءل البعض ما الهدف من وراء ذلك الإتبام ؟ إن المتفحص لكلام المستشرقين يجد نوعا من التحيز والتعصب البغيض ، ويكتشف أن القصد وراء التقليل من أهمية العرب والمسلمين في حضارتهم الزاهية ، يكتشف أن القصد هو التنبيط من عزائم المسلمين وإدخال اليأس إلى قلوبهم ، وأنهم لن يستطيعوا في الوقت الحاضر نجاحاً أو تقدماً .

ومن المؤسف حقاً أن يتأثر كثير من المسلمين بهذه الأقوال ، لدرجة أن الغايات التى يستهدفها علماء الاستشراق تجد لها أذانا صاغية ، وتتحقق بعض غايات هؤلاء وما يرمون إليه فى الصعيد العربي بخاصة ، والأمة الاسلامية بعامة . كها تأنز الدارسين من الكتاب والطلبة بهذه الطعون ، واثر على عقلية شبابنا ، وأخد الاعتقاد بأننا لا نستطيع أن نواكب التطور الحضارى ، لعدم قابليتنا للتفكير العلمى الجاد ، يغزو إلى قلوب الكثيرين ، بل أصبحنا هدامين لكياننا ، منكرين ميراثنا . وقد فقدنا حاسة التلوق لتراثنا ، فلا نجد فيه جمالا ولا خيراً ولا إنتفاعاً ، وافتتنا بالحضارة الغربية عاكفين عليها مهملين تاريخنا وحضارتنا (^) .

لقد أصبحنا نعرف عن نيوتن وأديسون ودانتي وشكسبير وديكارت وبرجسون وكانط ، أكثر مما نعرف عن ابن الهيثم والبتان والبيروني والحوارزمي وجابر ابن حيان وجابر ابن الأفلح وابن رشد والكندري والغزالي وعيى الدين ابن حيان والرازي والشعراني ومثات الألاف من العلماء المسلمين الذين تجهلهم جهلا مطبقا .

أصبحنا الآن نرى المدنية الأوربية كل شيء ففيها كل الخير وكل الجمال وكل النفع ، أما التراث الاسلامي فلا لقع فيه ولا انتفاع .

وربما يخيل إلى البعض أننا نود من ذلك إهمال دراسة العلوم الحديثة ونبذ الحضارة الغربية ، لكن ذلك ليس هو قصدنا ، إنما نحن نود أن نهضم تلك الحضارة ونعايشها من خلال النظرة الاسلامية ، والرجوع إلى التراث .

نحن نريد أن نتدارس العلوم والفنون الغربية ، ثم نضيف إليها من منها رئيد أن نتدارس العلوم والفنون الغربية ، ثم نضيف إليها من وتقصير في العلوم الغربية وفنونها ، حتى نربط بين ماضى العرب التليد وحاضرهم المجيد ، وحتى يتعرف الدارس على اجداده اللين نجحوا بالعمل الجدى نجاحا باهرا في مختلف مناحى الحياة ، وشيدوا الحضارة الإسلامية الشرقية العربية ، والتى لايزال العالم إلى الآن ينعم بأثارها .

نحن نريد أن نبعد عن أذهان طلابنا ودارسين هذه الأثار السيئة التي عششت فى عقولهم ، نتيجة للطعون التي وجهها بعض المستشرقين للعقلية الإسلامية وإتهامهم لها بعدم القابلية للابداع والانتاج والنبوغ .

يقول الأستاذ وكارادي فور ،

<sup>(</sup>٨) قدرى حافظ طوقان \_ تراث العرب العلمى .. دار الشروق ـ ص ٣٠ .

ان محمدا صل الله عليه وسلم ظل وقتاً طويلا معروفا في الغرب معرفة
 سيئة فلم توجد خرافة ولا فظاظة إلا نسبوها إليه (٩).

هذه هي الصورة التي نقلها بعض المتعصبين ضد الإسلام ، والتي سيطرت على عقول الكثير من الغربين ، ففي قصيدة لرولان يقول فيها صاحبها :

أن العرب يعبدون ثالوثا مؤلفا من «عمد» و «أبولون» و «تيوفاجان» ولا يمكن أن يوجد سخفاً احق من هذا السخف، او ضلالا أسقط من هذا الضلال، وليس ماينقولونه جهلا فحسب، إنما هو سوء نية متعمد، فالمعروف أن الإسلام غايته المثل هو التوحيد، والقرآن الكريم يؤكد على هذه الحقيقة في كل آية من آياته، ويثبت تماما إنفراد الله بالعبادة الحقة وعاربة الوثية، وأن النبى صلى على وقد أزال الوثية تماما من فوق جدران الكعبة، والمسلم لا ينطق إلا بلا إله إلا الله، وهي جملة قاسية على الوثية وعبادها.

لم يعرفَ الاسلام هذا الثالوث الذي قصد إليه رولان في قصيدته ، لأن المسلمين موحدون توحيداً خالصا نقياً ، لا يعرف المواربة ولا الهوادة .

وفى قصيدة أورشليم لرولان هذا ، وصفا دقيقا لتمثال يزعم أنه النبى 瓣 وأنه مصنوع من الذهب والفضة وأن قاعدته عبارة عن قميل وكأنه يمثل النبي 瓣 وهو راكب .

وهذا يمثل جرأة على الحق وتعصب أعمى ، وتجنى على التاريخ وصل إلى حد الإسفاف ، وأسقط رولان هذا نفسه من صفوف العلياء والمؤرخين ، لأنه قد فضح نفسه أمام الحق والتاريخ .

وهناك رواية أكثر سخفا يزعم فيها أن الإسلام يبيع تعدد الأزواج ، أى زواج المرأة الواحدة من عدة رجال ، وهذه الاكذوبة الساقطة ليس فى حاجة إلى الرد لانها نموذج للكذب والإفتراء على الحق والحقيقة .

ومن المستشرقين الذين سقطوا في هذا التعصب الأعمى الأستاذ بول كازانوفا كتب كتاب ه محمد ونهاية العالم ع ع على ويستهدف المؤلف في

<sup>(</sup>٩) د . عمد غلاب. هذا هو الاسلام ـ نقلا عن كتاب ه المحمدية ، طبعة باريس سنة ١٨٩٧ .

هذا الكتاب أن يثبت أن القرآن قد اضيف إلى رسول الله ﷺ بعد وفاته ، وأنه لم يكن وحى من الله ، وإنما دعت الحاجة فى نظر أبى بكر وعمر رضى الله عنها إلى وضعه ، برغم أن الرسول ﷺ قال أن الساعة ستقوم عندما تنتهى أمته ، ولما لم يتحقق ما أخبر به ، أضافوا القرآن الكريم إلى الرسول ﷺ .

ويعتبر هذا البحث أول بحث من هذا النوع يجادل في صحة القرآن الكريم ، ولا يدل على شيء إلا مرض في قلب ذلك المستشرق الجاهل .

ونترك الرد على سخفه حيث أنه لا يستطيع كازانوفا ولا غيره أن يأتى بآية من الفرآن الكريم ولو جمع أهل الأرض جميعا ليشتو خطأ واحدا علميا كان أو تاريخيا عن صحة آية من آياته لعجزوا جميعا ، فأن قوله مردود عليه ، والقرآن الكريم محفوظ إلى أن تقوم الساعة من الخلط والتدليس .

ولو وجد الأوربيون أن في القرآن نقص ، أو فيه تناقض ما سكنوا حتى الأن عن التصريح بذلك ، وقد توالى المستشرقون على دراسته ولم يستطع المنصفون إلا أن يسجدوا إجلال واحتراما لكلمات الله البينات ، وقد آمن منهم من أمن وأسلم منهم من أسلم ، وقال كلمة الحق التي لا يختلف فيها اثنين على أن القرآن الكريم من عند الله تعالى . ونحن سنكتفى بالرد على هذه المزاعم على لسان بعض المنصفين من المستشرقين : يقول الأستاذ « ديزيه فلانشيه » (١٠ .

« ان الدين الاسلامي خالف كل المخالفة لهذه الأبراج المتشاخخة التي
تسقط من ضربة واحدة ، لأن فيه قوة كامنة وصلابة ومثانة تجعله قادراً على
المقاومة قدرة تامة » .

نحن نتساءل ماهو النقد الذي يمكن أن يوجه إلى الاسلام ، أم هو فى تاريخ الرسول 難 وهو خال من التناقض والخوارق ، أم هو فى الاسلام ذاته وهو دين فطرى يتواكب مع العقل الرشيد والنفس المستقيمة والقلب السليم .

يقول الأستاذ كارادي فو:

أن محمدًا هو النبي والملهم والمؤسس ولم يستطع أحد أن ينازعه المكانة العليا ، ومع ذلك لم ينظر إلى نفسه كرجل من عنصر آخر ، أو من طبقة أخرى

<sup>(</sup>١١) هذا هو الاسلام ص ٨٨.

غير طبقات بفية المسلمين، أن شعور الآخاء والمساواة، كان يطبق على الجماعة الاسلامية تطبيقا عمليا حتى على النبي ﷺ.

يقول عنه الشاعر العظيم لامارتين:

ان محمدا أقل من إله ، وأعظم من انسان عادى ، أى أنه نبى ورسول x . ويقول المستشرق الفرنسي ليبون :

ه يكفى القرآن الكريم جلالا وعجدا أن الأربعة عشر قرنا التي مرت عليه لم
 تستطيع أن تجفف ولو بعض الشيء الذي لايزال غضا كأن عهده بالوجود كان
 بالأمس » .

ومن المستشرقين الواهمين نول ديك الذي يقرر في كتابه تاريخ القرآن الذي نشر في عام ١٩٦٩ أن فواتح السور ليست من القرآن في شيء ، وإنجا هي رموز لمجموعات الصحف صح ٢ ("التي كانت عند المسلمين الأولين قبل أن يوجد المصحف العثماني ، فحوف و مهم » في زعمهم كان لمصحف المغيرة و و الهاء » لأبي هريرة و و الصاد » لسعد بن أبي وقاص إذ هي في رأيهم أشارات لملكية الصحف تركت في مواضعها بدافع النسيان أو الإهمال ، وأنها صارت على مر الزمان من القرآن .

ويتابع بعض المستشرقين المتمصيين ضد الاسلام رأى نول ديك مثل هير مشفيلد وبول ، وأخذوا يدافعون عن رأى نول ديك برغم أنه إقتنع فيها بعد بخطاه وعدل عنه .

ونحن سنترك لبعض المستشرقين العدول، دفع هذا الرأى الخاطىء وإثبات عقمه وتهافته فنأخذ رأى «لوت» وبوير» دفاعا عن القرآن الكريم والاسلام والمسلمين.

يقول الوت الاوبور النها لا يستسبغان القول بأن أولئك المسلمين الأنقياء اللين نسخوا المصاحف بقبلون أن يضيفوا إلى كلام الله ما ليس منه ، أو يقروا أي إضافة إليه ، ويجزمان بأنه لا يتصور عاقل أن اولئك الأعلام الادقاء الذين كلفوا يوضع المصحف الاخير يمكن أن يجيزوا إنضمام رموز بشربة إلى كتاب الله أو أن ايستبقوا فيها كلفوا بمراجعته رموزا لماصريهم .

إن ما قذف به يعض المستشرقين من هجوم على فواتح السور يعد عدوانا

على العلم ، وظلما على الحق ، قبل أن يكون عدوانا على الإسلام وإفتيانا بالقرآن الكريم .

إن الأراء الفجة التي يلوك بها بعض المستشرقين المتعصبين على الاسلام والقرآن الكريم ، لهي تدل على السطحية في الفهم .

ويرد بلاشير وهو أحد المستشرقين المعتدلين على هذه الإتهامات على فواتح السور ، يقول :

أنه ينبغى الرجوع إلى نظريات المسلمين الأولين والإستمساك بالأراء التى سردها الطبرى وغيره، والتى يرى أدقها أن فواتح السور هى اختصارات لأسهاء إلهية،

ونحن نرى أن عجز المستشرقين لجهلهم عن فهم الغاية من فواتح السور هو الذى جعلهم يلوكون بهذه السخافات التي تنطق بالإفتراء والكذب على كلام الله .

يقول بلاشير في عبارة أخرى (١٢) . يقول بلاشير ردا على زعم المستشرقين فيها يتعلق بفواتح السور :

إن اتقياء المسلمين الذين رأوا من العبث محاولة صبر أغوار فواتح السور كانوا وحدهم هم الحكياء .

وَهَذَه كَلَمُهُ حَنَّى من مستشرق غربي تكفى للرد على مزاعم الطاعنين والمفترين عملي الاسلام .

ိုင္ပိ

<sup>(</sup>١٢) هذا هو الاسلام ص ١١٠



## ۲ ـ رد على دعاوى المستفربين .

بعض المثقفين ثقافة أوربية يزعمون أن قواعد الشريعة جامدة لا تتمشى مع تعقد المجتمعات الحديثة ، وشابك المصالح بين الشعوب والأمم المختلفة ، من الناحية الاقتصادية والاجتماعية والسياسية . . نما يجعل هناك إستحالة في تطبيق النصوص القرآنية . . إذ أنها مجملة لا تصلح من الناحية العملية . .

ولم يذكر لنا هؤلاء المثقفون دليلا واحدا . . أو يستخرجون لنا آية من آيات الفرآن الكريم تتنافى مع إمكانية التطبيق العمل أو على الأقل تعارض معارضة صريحة أو ضمنية ، مبدأ من مبادىء العدالة والخير والحق ، أو لا تحقق مصلحة الجماعة ، أو تدعو إلى السلبية أو التواكل . . .

إن الزعم بأن القواعد القرآنية جامدة يدل على سطحية الفهم، وكنتيجة لذلك عدم صدق التنبؤ أو الحكم ، فالشريعة الاسلامية قواعدها مرنة لدرجة أنه لا يمكن أن يقرن أي نص بعدم الصلاحية في الفكر والسلوك والتطنيق . .

ونحن تتحدى دعاوى المتفلسفين ونطلب إليهم أن يقدموا لنا الأدلة على صدق ما يزعمون ، فهم يلوكون بالسنتهم دون أن يأت أحدهم ــ حتى الآن ــ بأى سند أو دليل لتأييد مزاعمهم . . .

إن المبادىء الديمقراطية والاشتراكيات التي تدعى لنفسها الصدارة في تحقيق المساواة والعدالة والاخاء وتكافؤ الفرص، كذلك المؤسسات الدولية التي تدافع عن القيم الانسانية الكبرى ، بالاضافة الى الهيئات الوسمية العالمية الى ندافع عن حقوق الانسان ، إن كل هذه المبادى، والقيم العليا ، قد تضمنها القرآن الكريم والسنة المحمدية بشكل أو بآخر ، وتفوق عليها في المعاني والغايات بل وفي الوسائل الكفيلة بتحقيقها أيضاً ، وذلك قبل أكثر من إلف وأربعمائة عام . . .

والدليل على صدق ما نقول ، أن شعار المساواة مثلا ـ كقاعدة أساسية مقررة في الأسم المتحدة في مطلع هذا القرن ـ ينص على مساواة جميع الناس في الحقوق والواجبات بين الانسان والإنسان . ولكن هذه المساواة القانونية عندما تمتحن في التطبيق العمل نجد أنها ينقصها المضمون وتفتقر الى الابجان بها ، إذ هي دعوة ظاهرة فحسب . فالمدم الذي يرتكب جنحة خالفة القانون الوضعي مثلا ، يحكم عليه بغرامة مبلغ ألف جنيه ، أو السجن ، في حين أن المليونير الذي يفترف هذه الجنحة أيضا ربما يجد ثغرة في القانون للاعفاء من الغرامة ، أو إذا تمكن محاميه من تبرئة ساحته بصورة أو بأخرى متى وجد إلى ذلك سبيلا ، وهذا في كثير من الاحيان لا يتوافر للمعدم الذي وقع في نفس الجوم . .

وهذا المثال ينطبق على قضايا كثيرة فى القوانين الوضعية ، فالمساواة ، مساواة ظاهرية فحسب ، فإذا ناقشنا هذه القضية من خلال النظرة الاسلامية ، وجدنا أن ذلك الحكم يعد ظلماً فادحاً . إذ أنه لا يبنى على المساواة الحقة ، إذا أن القانون يمكن بهذا الحكم المليونير من ارتكاب نفس الجرم متى شاء . . ثم يدفع ببساطة الاله جنبه . . وكانه يدفع قرشا واحدا . . أو أنه يركل محاميه . . فيبرىء ساحته ، في حين أن المعدم لا يستطيع أن يدفع الغرامة الواجبة ، أو حتى يوكل له محاميا ومن ثم فيسجن إستيفاء للغرامة فى غالب الأحوال . .

وعلى ذلك يمكن القول من وجهة النظر الاسلامية ، أن القاعدة الصالحة للتطبيق في هذه الحالة أساسها يقوم على أنه لا فرق بين عربي ولا أعجمى ، ولا غنى ولا فقير «ولا ضور ولا ضرار»..

ومن الفاعدة الاسلامية يظهر لنا أن المساواة الظاهرية في القوانين الوضعية ليست كافية في هذه الحالة وقد نتج عنها هذا الظلم ، حيث أنها سارت بين المعدم والمليونير من حيث الغرامة المادية ، ثم أن المليونير في هذه الحالة استطاع أن يفلت من العقوبة ، وحتى إذا ما سدد الغرامة فلن يؤثر ذلك عليه ماديا بأى حال من الأحوال . . ولكنها بالنسبة للمعدم تعد عقاباً شديداً ومن الممكن أن تؤثر عليه مدى الحياة . . وكان القانون الوضعى لم يحقق المساواة بالرغم من أنها أحد شعاراته ، فقد أصبح العقاب بالنسبة للمعدم قاسياً وبالنسبة للمليونير سهلا يسيراً . .

ولذلك فإن التكييف القانوني لهذه الجريحة ، حسب قواعد الشريعة ، إنما ينبئن من النظر إلى مصلحة الجماعة . وللجماعة أن تضع جزءا وادعاً يتساوى في تأثيره على جميع الناس ، فيردع المليونير كها يردع المعدم سواء بسواء . . بحيث تتحقق المساواة الحقة بين الناس . .

إن الشريعة الاسلامية تدافع عن حريات الأفراد في كل صورها من حرمة الببت إلى حرية الفكر إلى حرية الاعتقاد الديني ، إلى حرية الانتقال ، تصديقاً لقبله تعالى :

﴿ لا إكراه في الدين ﴾ (البقرة: ٢٥٦)

وأفانت تكره الناس حتى يكونوا مؤمنين ع (يونس: ٩٩)
 ويتفوق التشريع الاسلامى على كل القوانين الوضعية في التكييف القانوني
 للملابسات المختلفة . .

ويضع القواعد المرنة بشكل يجعلها قابلة للتطبيق في جميع الظروف . . بحيث تنسحب على كل جرعة أو رذيلة أو فساد أو إفساد في الأرض وبذلك لا يمكن لأى آثم مها استخدم من الحيل الإفلات من توقيع المقوبة المقررة عليه ، وذلك مع مراعاة العدل بين الناس جميعا ، حتى ولو كانوا اعداء الإسلام . .

﴿ وإن حكمتم بين الناس أن تحكموا بالعدل ﴾ ( النساء : ٨٥) ولا غرو أن نقول أن المثل الذي سقناه يظهر إلى حد كبير أن الجمود المزعوم في التشريع الاسلامي لا أساس له ولا دليل عليه ، وأن القواعد القانونية في التقينات الوضعية هي التي يشوبها الجمود والإفتقار إلى العدل الحق الذي تزعم أنها تنتمي إليه والواقع أنها تفتقر إليه ، لذلك فإن الله تعالى يقول : ﴿ وَمِنْ أَصِدْقُ مِنْ الله حديثا ﴾ . . ( النساء : ٨٧)



# ٣ . الحكماء مطلب الأمة .

يصرح بعض المفكرين هذه الأيام بأن هناك افتقارا إلى الفلاسفة في عالمتا العربي والاسلامي المعاصر . . ويبينون لنا أن أسباب ذلك الجمود في التفلسف راجع إلى ضحالة الثقافة وعدم وجود الأصالة الفكرية . .

والحق أن هناك أسبابا أخرى لم يذكرها هؤلاء المفكرون رغم وجاهتها وقربها من واقعنا الحياتى . .

ومن تلكم الأسباب وجود المجتمعات العربية فى فرقة إجتماعية وسياسية واقتصادية . . وهذا بدوره يؤثر فى انتقال الفكر من مجتمع عربي إلى مجتمع آخر ، ومن ثم من مجتمع اسلامى إلى مجتمع اسلامى . . فخطوط الإتصال مازالت مقطوعة وإن وجدت بين مجتمعين عربيين أو أكثر فان ذلك يتم الى حين ولا يستمر كثيرا . .

والمفكر يمتاج إلى وسط مناسب ينتقل فيه ، فإذا إنعدم هذا الوسط كان الإنتقال مستحيلا بين المجتمعات الإسلامية بعضها وبعض . .

وفى الفكر الغربي الحديث نجد أن النظريات الجديدة تنتقل رغم وجود عائق اللغة بين المجتمعات الأوربية والأمريكية بسرعة مذهلة ، وما أن تظهر نظرية جديدة في إحدى البلدان الأوربية حتى تجد صداها في أمريكا فضلا عن الدول الغربية الأخرى . . وتنشر النظريات الجديدة وتبسط بطريقة يمكن لعامة الناس أن يتفهموها ويتناقلوها بينهم دون أدنى صعوبة . .

ولاشك أن هذه النظريات تمثل تيارات جديدة كردود فعل للأفكار التي لا يقبلها أو التي يرفضها الكثيرون . . فهى بمثابة تعبير عن وجهة نظر جديدة يصقلها المفكر بالحجج والأسانيد لتعبر عن مضامين لمطالب الحياة في فترة من فترات العصر . .

ويمكن أن نمثل لذلك بالبراجما نية الأمريكية والبنثامية الإنجليزية ، والتيار الرجودي الفرنسي وفلسفة القوة الالمانية وغيرها كثير في الفلسفات المعاصرة .

فموقف الفلاسفة الغربين في نظرتهم وآرائهم الجديدة ، يعبر عن هضم لثقافة العصر ، ثم تقييم لهذه الثقافة من وجهة نظر ذاتية ، بعضها نظرة إعتراض أو شك في الواقع أو السلوك أو الحياة ، يتبلور في هضم الثقافات الحديثة أو المعاصرة ثم محاولة لإقامة نظرية جديدة تخالف أو تناقض النظريات السائدة أو القدية . .

هو تغير إذن نتيجة للشعور بالملل من القديم ومحاولة لإظهار عقمه وتهافته ثم بناء جديد كمحاولة لإثبات صدقه وواقعيته . .

لكن هذه النظريات ما تلبث أن تتهاوى ، إذ ما يمضى وقت حتى تأق نظرية جديدة تتناقض مع النظرية القديمة ، وتثبت ضعفها وتبرهن على كذبها أو بعدها عن الواقع المشاهد المحسوس أو الملموس . .

وهذه التيارات الفكرية تزداد أحيانا وتقل أحيانا بحسب متناقضات تخلق مشارب ونظريات جديدة للحياة . .

وإذا ما تعمق الانسان في هذه الفلسفات فاننا نجدها تحمل جذورا قديمة إلا أنها تنبت أشجارا وأوراقا جديدة . فالعقل الانساني لا يستطيع أن يفرغ فكرا من المعدم ولا يأتي بالمعجزات ، وإن كان يستحدث شيئا فإنما يصيغه فحسب بصياغة معاصرة بحيث يبدوا وكأنه إبداع وخلق جديد . .

فالفلسفات الحسية والمادية والطبيعية ونظريات اللذة والمنفعة والجنس والرجودية الحديثة في صورها المختلفة ، كل هذه النظريات لها جلور بعيدة فَى القدم عمد الفكر الإنساني في العصور المتطاولة أن يتخذ بعضها منهجا له وسلوكا في الحياة ، وكلها تشبع بها الناس وملوها طلعت علينا نظرية تناقضها لتحل محل النظرية القديمة التي عملوا على هدمها . .

فافلاطون قديما نقد نظريات الطبيعين الأوائل والايليين جميعاً ، وأقام صرح مذهبه على عالم المثال ، ثم جاء أرسطو من بعده عاولا أن يجعل المثال ليس في العالم المعقول كما ذهب أفلاطون ، وإنما في العالم المحسوس الذي نعيشه . .

وفى مقابل نظريات اللذة تقف النظريات المثالية فى مواجهتها لتعكس فكرا بعيدا عن الحس والجسمية . . ثم تأتى نظريات أخرى لتتوسط بين النظريتين المثالية والحسية . .

وهكذا نجد الانسانية تلهث وراء الإشباعات المادية تارة والاشباعات المادية تارة والاشباعات الرحية تارة أخرى ، فاذا ما عجز الفكر الانساني أن يطفىء ظمأ الطالبين ، توسط بين المادية والروحية ، فأخذ من هذه بقدر ومن تلك بقدر ، لكنه ما يلبث أن يضيق ذرعا فيتمرد على كل شىء ويفلسف واقعه بحسب ميوله وأهوائه محاولا إشباع نهمه بأى طريق . .

فالفكر الانساني دوماً في التغيير ، لا يتوقف أبدا عن التجديد ولو كان هذا التجديد إرتكاسا وإنتكاسا وردة عقلية .

ولهذا السبب لا يمكن القول أن الفيلسوف المعاصر قد استفاد بتجارب الاقدمين ، أو أنه وصل في فلسفته الأخلاقية أو بحثه في الوجود أو المعرفة إلى منتهى غاية الواصلين . .

لكنه مع ذلك لا يكن إنكار أهمية ظاهرة التفلسف ، حيث أنها نظرة متعمقة تتمتع بشيء كثير من المعفولية ، بالإضافة إلى أن الفيلسوف يعاون على تعميق مفاهيم الإنسان العادى الغامضة بحيث تبدو في صورة واضحة للميان ، بدلا من أن تكون إحساسية وأفكاره غامضة لا تفهم على الاطلاق .

ولاشك أن الفكرة الجيدة تأخذ طريقها إلى قلوب الناس قبل عقواهم ، وإذا ماهضمت أصبحت سلوكا وأخلاقا وقيل . . والمكس بالمكس فإن الفكرة المنحرفة يمكن أن يحاكيها الجهلة ، وينقاد إليها أصحاب النفوس الضعيفة . ليدفعوا بها كل نقد أو نصح يمكن أن يوجه إليهم . . ومن هنا تبدو اخطار التفلسف واهميته بين الخاص والعام ، فها من سلوك سوى أو شاذ إلا وكان وراءه فلسفة ما ، وما من تغير إجتماعي أو سيامي للأفضل أو للأسوأ إلا وقد حركته فكرة طيبة أو رديئة . .

وإذا كان الفكر الفلسفى لا يؤثر تأثيرا سريعا ومباشرا فى الأفراد والمجتمعات إلا أنه لا يمكن إنكار آثاره العميقة على المدى المعيد . فالفكرة ربحا تهمل سنوات وسنوات أو قرون ثم ما تلبث أن تعاود الظهور ، وتسيطر على أذهان الناس بعد كمونها ، فيتخذونها شعارهم ومبدأهم فى الحياة لسنين وقرون . وهكذا فان الكفر الفسلفى يمكن أن يؤثر تأثيرا عميقا فى قلب الإنسان وعقله ، ومن ثم فى الشعوب والمجتمعات المختلفة . .

لهذا فان الفكر الفلسفى فى الأمة العربية بخاصة والإسلامية بعامة فى حالة كمون رغم وجود التناقضات بين المجتمعات العربية والإسلامية التى تساعد على ظهور نظريات جديدة تفسر الحياة الإجتماعية والأخلاقية .

وبالرغم من وجود هذه التناقضات فإنه في تصورنا لن تظهر عها قريب ظاهرة التفلسف نظراً لعوامل متعددة ليس من بينها الافتقار إلى الفيلسوف ذاته ، ذلك لأن في الامة الاسلامية عقولا مفكرة لا تقل قدرة على التفلسف عن عقول المفكرين الغربيين .

لكن سبب كمون ظاهرة التفلسف راجع إلى إنشغال الناس بالاشباعات الاقتصادية التي يجدوا مشقة في اشباعها ، الأمر الذي يتطلب جهداً ووقتا يستحوذ على كل تفكيرهم ، فكيف يمكن التفلسف والأمعاء اوية تستحث الفرد على طلب الغذاء ، إلا أنه متى أخذ الفرد الحد الأدني من الغذاء وضمن ذلك في المستقبل ، فإنه بما لاشك فيه سيطرح جانب الخمول ليبدأ من جديد في التفكير المتعمق المنظم . .

ولا يعتد بالقول بأن هناك بعض المجتمعات الإسلامية تعيش الآن في ترف إقتصادى ، إذ أن تلكم المجتمعات لا تمثل أكثر من خمسة بالمائة من المسلمين . بالإضافة إلى أن ذلك الترف الإقتصادى إنما نشأ طفرة وليس متدرجا في مراحل ، ثم ان هذه المجتمعات الصغيرة مازالت تعمل على التهام الثقافات المحلية والعالمية ، بعد أن مضى عليها وقت طويل وهي تغرق في الفاقة والجهل والأمراض . . ونحن لا نريد أن ندعو إلى التفلسف لنحاكى المجتمعات الأوربية الحديثة إذ أن ذلك النوع من التفلسف استفراغ وليس هضها طبيعيا للأفكار . .

إنما التفلسف تعبير عن موقف بجب أن يتبع من ذاتية الأمة , إذ أن أفرادها" هم جزء لا يتجزأ منها , وهم المعبرون عن طموحاتها وأمانيها المستقبلية . .

هناك ثقافة غربية تغزو الأمة الاسلامية شاءت أم لم تشأ ، وهناك محاولات عديدة لإيقاف غزوها ، لكن ليس هناك بعد ، الفكر المتعمقة وهمى الأصل الثالث لبناء صرح الموقف الإسلامى المعاصر . . ذلك لأن هناك نوعين من الانفصال الفكرى بين المتقفين ، بالإضافة لقطع سبل الحوار والمناقشة بينهم ، وعدم وجود قنوات طبيعية لإظهار وجهات النظر وفهم كل فريق لأراء الأخر . .

قد يوجد حقاً بعض الاتهامات والطعون في نظرة كل فريق إلى العالم والواقع والحياة ، وتتصاعد أدخنة كثيفة لتحجب الرؤيا فلا يرى كل فريق وجه الآخر . .

وإذا ظهر أحد المفكرين المجتهدين محاولا إلتقاط وجهة نظر الفريقين وجمع شمل المفكرين ، فإنه بجارب من كل من الفريقين ، حيث أنه لم يأخد بنظرة أى منهم إذ أنه بجمل فى طيات فكره بعضا من نظرة خصومهم . .

وإذا قدر للأمة الإسلامية أن تفيق من سباتها ، فإنه لن يتحقق ذلك في تصورنا إلا إذا هضمت النراث الإسلامي ، وتطلعت بعد ذلك إلى الثقافة الغربية لتنهل منها ما تشاء ، بعد ما تكون قد تجهزت بدروع واقية من شريعتها الغربية القيم ، وإذا لم يتحقق لها ذلك فإنها ستذوب حتاً في الثقافة الغازية ، كما هو حادث لفريق من المسلمين الذين يديرون المؤسسات الثقافية ، أو يتجمد الفريق الآخر فيميش في عزلة عن المعاصرة ، ويظل يردد كلام الأولين في القرن الرابع الهجري دون أن يبحث عن البدائل التي يكن أن يقدمها في مواجهة الفكر الأوربي الغازي ، بل نجرج لنا بعض كتب التراث ليضيف إلى هوامشها بعض التمليقات أو الشروح اللغوية لبعض مصطلحاتها . .

ويظل الفكر فى غيبة عن الوجود وقد حبسه كل فريق فى غرف متناثرة بعيدة بعضها عن بعض ، وبرغم أنهم يقنطون بيناً واحداً ، فإن كل فريق لا يعرف عن الآخر شيئاً ، وحتى لو علم شيئاً فإنه يعلمه بصورة مشوهة إذ تنقل إليه في صورة تهدد وجوده نفسه . .

وعلى سبيل المثال هناك فكر ماركسى يدعو لنفسه باسم الاشتراكية ، وفكر ليبرالى يدعو إلى تمجيد الفرد والحرية . وأما الفكر الثالث فإنه يمثل العقيدة الإسلامية في ثباتها ووضوحها ويسرها وفطرتها ويساطتها في التطبيق . .

لكن أصحاب الفكر الإسلامي لا يعبرون عنه إلا بطريقة مشوهة ، وكأنهم ينعتون الإسلام بالإسراف تارة والتقير تارة أخرى ، إذ أنهم يتركون الأصول ويتمون بالفروع والأوراق ، وكيف تنبت الأوراق مالم تركز على الجذور ، فتحهدها بالرعاية .. وكأنهم يظنون أن الناس جميعاً على معرفة مسبقة بخصائص وأصول الإسلام ، ولذلك ينصب جل اهتمامهم على بعض المظاهر الشكلية التي لا تؤثر في قليل أو كثير في إيمان المسلم .

ويتلقف خصوم الإسلام من الماركسيين والليرالين هذه المظاهر الشكلية في حرص شديد ، لينشروا على الملا أن الاسلام هو عبارة عن تلك الشكليات التي تتعارض مع أسلوب الحياة المتمدينة ، وكأنهم يقولون بصوت واحد أن الاسلام هو ردة ورجعية عن التقدم الحضارى . . وربما يقنع هذا الزعم الكثير من الذين لا يفقهون شيئاً عن أمور دينهم ، فيسايرون هذه الدعاوى الطاعنة في الدين القيم والشريعة الغراء .

ولا يقف هذا التصارع بين أصحاب الماركسية والليبرالية وبين المسلمين ، بل يمتد أيضا بين الماركسيين والليبراليين أنفسهم كمحاولة لإنبات وجودهم في واقع الأمة الاسلامية . .

وتنحاز بعض المجتمعات العربية والاسلامية إلى الماركسية حينا ، وتلبس إزارها ثم ما تلبث أن تجدّه مرقعا وضيقا ، لا يحقق الأفرادها إلا التعاسة والشقاء ، فتنفض هذه الازار لترتدى مسوح الليبرالية الفضفاضة فتشعر بالغربة . وتمرض هذه المجتمعات مرضا شديدا يجنعها عن الجهاد ، فتركن إلى الحمول وتصبح أكثر تخلفا وتفككا . .

إن جمع شمل الأمة الإسلامية لا يمكن أن يتحقق إلا عن طريق الفكر ، والفكر الآن غائب عن الرجود ، فكل مجتمع من المجتمعات الاسلامية بفكر فى نطاقه المحلى بما يحقق إشباعاته ، دون أن يهتم بالمجتمع الأم ، وكأنه أصبح راشدا وقد فطم من عهد بعيد ، لذلك يجب أن يتصرف في حرية تامة . . ومن هنا كثرت الحلافات والاحقاد بين حكومات الأمة ، الأمر الذي جمل ألحانهم جميعا نشازاً لا تسمع حتى لدى شعوبهم . . وقد نسى الجميع أنه لن تقوم لهم قائمة إلا بالوحدة والرجوع إلى هدى الدين . .

ولايمكن أن يقوم حل إلا عن طريق افساح المجال للقنوات الفكرية للتعبير الحر الصريح لإصلاح ما أفسدته الأهواء الذائية . .

والإيثار هو المعامل الناجع الذي يمكن أز يربط بين شعوب الأمة العربية ويحقق لها التوحد مرة أخرى بعد أن أصبحت دويلات مغلوبة على أمرها . .

ولن يقبل الإيثار كقيمة عظيمة من القيم الإسلامية ، إلا عن طريق التبادل الثقافي والاقتصادي والتعاون في مجالات الحياة المختلفة بين شعوب الأمة . .

فإذا ماتم ذلك عملا وفعلا فان الفكر الاسلامى سينبت شاخا في هذا الزمان كها كان في عصوره الزاهرة . .

والأمة الاسلامية لا تحتاج إلى فلاسفة ليخترعوا لها أنساقاً ومذاهب وأفانين من عند أنفسهم ، يمتزج فيها الحق بالباطل والخطأ بالصواب ، الأمة الاسلامية لا تحتاج إلى فلاسفة ذاتين ، إنما تحتاج إلى حكماء يأخذون مفاهيمهم وقيمهم وفكرهم من الينبوع الذي لا ينضب ، وهو كتاب الله وسنة رسوله ﷺ .

الأمة الإسلامية الآن تحتاج على الحقيقة إلى المفكرين الاسلامية الذين يستطيعون أن يهضموا الثقافة الغربية ، ثم يضيفوا إضافات حية إلى التراث الانساني والحضارة الحديثة . إن الحكاء بالمعنى الاسلامي ليسوا الفلاسفة ، فالحكيم هو الذي يسير على المنهج الرباني ، وهو صاحب فطرة سليمة وعقل رشيد فلا يجنح إلى المادية فيسرف في الأمر ، ولا يتقوقع وهذا موقف المتبطل السلبي .

إن الحكيم هو المتوازن المعتدل الذي يعتبر اللدين القيم والشريعة السمحاء ، هاديا لعقله ونفسه وقلبه جيعا ، ومن هنا يهدى إلى الحكمة ، والحكمة هي أعلى مرتبة يمكن أن يحظى بها انسان في أي زمان وأي مكان ،

مصداقا لقول عز من قائل:

" يؤتى الحكمة من بشاء ومن يؤت الحكمة فقد أوت خيراً كثيرا ،

نحن نحتاج في الوقت الحاضر إلى حكهاء لا فلاسفة حتى نسترجع حضارة المسلمين الزاهرة التي أشرقت على العالم كله لعدة قرون ، فملأت الدنيا علمياً ورشداً وعرفانا .

ولن ينحقق للمسلمين غاياتهم العظيمة إلا بنصرة دين الله ، ولن يتحقق لهم ذلك إلا بالحكمة ، وبالحكمة وحدها يتقدم المسلمون في مناحى الحياة المختلفة طفرات ، فيتجاوزوا وأسبقت إليه الحضارة الغربية في خطوات قليلة .



### القدسة

قبل أن نتعرض لتصنيفات العلوم عند العرب والمسلمين ، يجدر بنا أن نرجع إلى الوراء لنرى إلى أى حد قد تأثروا بالفكر الأفلاطون والأرسطى فى تصنيفاتهم للعلوم ، وإلى أى حد يصدق القول بأن الفلسفة الاسلامية بل والفكر الاسلامي هو امتداد طبيعي للفلسفة اليونانية ؟!

ولقد غلا كثير من المستغربين والمستشرقين فى القول بأن المسلمين كفلاسفة وعلماء ، لم يأتوا إلا بشدرات يسيرة من الفكر الجديد ، وأن كل ما فعلوه إنما هو شروح لفلسفات ما سبقهم من اليونانيين .

وهذا القول فيه غلو وإسراف ، بل تعصب شديد ضد العرب والمسلمين ، فالفكر الإسلامى المزدهر فى القرون الوسطى عندما كان الأوربيون فى ظلمة الجهالة ، قد أشرق وأن نور العلم الإسلامى بخاصة والعربي بعامة على ، قد ملأ الدنيا رشداً وعرفانا .

لقد تدارس المسلمون العلوم المختلفة بعد أن صنفوها تصنيفا جديدا يتلامم مع هداية الدين ، والدعوة إلى التوحيد ، وبرز فلاصفة وعلياء من المسلمين أمسكوا بعجلة القيادة للفكر الانساني لقرون متطاولة ، فأخذ عنهم الفريب والبعيد ، وتعلم على يديهم الاعجمى والعربي والأجنبي ولم يبخل العلماء المسلمون بعلمهم على أحد ، ليس خوفا من العباد ، وإنما خشية من الله الذي أمر العالم المسلم بأن لا يدخر وسعاً في تعليم غيره ونشر العلم على الجميع .

فالعلم بالمعنى الاسلامي كالماء والهواء يجب ألا يججر ، بل على كل من تملم علماً عليه أن يعلمه للاخرين ، سواء كان ذلك الآخر من المسلمين أو من غير المسلمين . وبذلك فتحت سماحة الاسلام ذراعيها ليأى إليها من كل حدب طلاب العلم والدارسين ، لينهلوا من علوم المسلمين ويستفيدوا من فكرهم الحصب ، وشريعتهم السمحاء ، ودينهم القيم ، فتعلموا اللغة العربية وآدابها وانتهلوا من مناهل علوم القرآن والعلوم العملية ما وسعهم إلى ذلك من سبيل ، وهذا ما سنتعرض إليه بالتفصيل في الفصول اللاحقة من هذا المؤلف .



# اء خصائص المنهج

# العلمى وأصوله .

## أولا: العملم:

تنزل الفرآن الكريم لتستكمل به رسالات السياء ، ويختتم به الشرائع مبينا فيه الله تعالى للناس طريق الحق وطريق الباطل ، وما يكفل للناس جميعاً أنما وشعوبا وقبائل ـ السعادة في الدنيا والاخرة . . .

والإسلام كخاتم الرسالات السماوية يتم اهتماماً عظيا بالعلم والعلماء لا نجد له من مثيل في أى من الشرائع السماوية الأخرى أو النظم والقوانين البشرية والوضعية ، يقول عز من قائل عن منزلة العلماء:

﴿ يرفع الله الذين آمنوا منكم والذين أوتوا العلم درجات ﴾

( المجادلة : ١١ )

إن مفهوم العلم فى الإسلام ليس فى كثرة التحصيل والدرس فحسب ، وإنما العلم الصادق هو الذى ينتفع به الناس ، كها أنه الذى يسبغ على صاحبه الحكمة فيصبح طبعاً ملازماً له فى سلوكه الأخلاقى :

﴿ وَمَنْ يُؤْتُ الْحُكُمَةُ فَقَدْ أُولَى خُيرًا كُثْيرًا ﴾ ﴿ (البقرة: ٢٦٩)

يقول الرسول 쑖 :

<sup>(</sup>١٣) لزيد من الايضاح الرجوع إلى مؤلفنا نحو علم نفس إسلامي .

﴿ أكرموا العلياء لأنهم ورثة الأنبياءفمن أكرمهم فقد أكرم الله ورسوله ﴾ (رواه الخطيب عن جابر)

وغاية العلم في النظرة الاسلامية هو خلمة البشرية والانتفاع به في أعمال البر والخبر يقول الرسول 護:

﴿ أَشَدَ النَّاسَ حَسَرة يوم القيامة رجل أمكنه طلب العلم في الدنيا فلم يطلبه ورجل علم علما فانتفع به من سمعه منه دونه ﴾

(رواه ابن عساكر عن أنس)

ويفضل الاسلام العلم عن العبادة ، لأن العبادة ، علاقة خاصة بين العبد وربه أما العلم فانه عبادة عامة لذلك يقول الرسول 瓣 :

د عالم يتنفع بعلمه خبر من ألف عابد ، (رواه الديلمي عن على) والعالم الحق لا يبخل بعلمه (٢٠ . . لانه يعلم أنه من فضل الله وعطايا الله وملايا الله ومن الله عليه ، وليس علمه تشريعا جديدا ، أو نظاماً استحدثه . أو خلفاً أرجده من عدم ، إنما هو عبد مخلص لله مجاهد في سبيله ، سائر في طريقه ، متوكل عليه بالكلية ، فيا يرتزق به من معارف يحمد الله عليها ، وعليه أن يجود بعلمه لن يطلبه من المستحقين ، إذ أن كتمانه شع وبخل وأثرة وأنانية ، يقول السول # السول #

« كاتم العلم يلعنه كل شيء حتى الحوت في البحر ، والطير في المسياء ي ( رواه ابن الجوزي عن ابن سعيد )

### • ثانياً: المالم:

العالم في الإسلام ذو درجة عظيمة ومكانة عالية ، فالعلماء هم أمناء الرسل مالم يخالطوا أهل السلطان ويداهنوهم ، يقول الرسول 繼:

أكرموا العلياء فانهم ورثة الأنبياء ، فمن أكرمهم فقد أكرم الله ورسوله »
 (رواه الخطيب عن جابر)

فالعالم في الاسلام ليس الذي يعلم العلم فحسب ولا يعمل به ، إذا العلم مقرون بالعمل فالعالم الذي يقبل على طلب العلم ليفسد في الأرض ، أو ليهدم

<sup>-</sup> راجع الشيخ ابو طائب المكي ـ قوت القلوب الجزء الأول ص ١٥٧ ـ ١٦٥ .

القيم العليا ، أو يظلم الناس ، أو يبتعد عن مكارم الاخلاق ، أو يأمر بمنكر أو ينهى عن معروف ، لا يعد فى نظر الإسلام عالمًا وإنما جاهلا مفسداً : وها أنتم هؤلاء حاججتم فيها لكم به علم قلم تحاجون فيها ليس لكم به علم »

(آل عمران: ٦٦)

و يعبدون من دون الله مالم ينزل به سلطانا وماليس لهم به علم ، ( الحج : ٧١ )

ليس العالم إذن ذلك المنافق والمراثى الذى يضلل الناس ويخدعهم ، يقول ال سول ﷺ :

ويلى الأمق من هله السوه ». (رواه الحاكم عن أنس) و المالم والعلم والعمل في الجنة ، فإذا لم يعمل العالم بما يعمل كان العلم والعمل في الجنة والعالم في النار »

(رواه الديلمي)

فالعالم بالمعنى الاسلامي هو المخلص الطائع العارف بالله ، الذي أوتي الحكمة ، المقصود بهم قوله تعالى :
﴿ والراسخون في العلم يقولون آمنا به كل من عند ربنا ﴾
( قال عمران : ٧)

والعالم الذى يرسخ فى نفسه علم البقين لا يحصل علمه بطريق الكسب والتحصيل فحسب ، وإنما لصدقه وإخلاصه يعلمه تعالى ويلهمه بالحق ويثبت قدمه بالقول الثابت ، يقول تعالى :

﴿ يُثبتُ الله الذين آمنوا بالقول الثابت في الحياة الدنيا وفي الآخرة ﴾ ( ايراهيم : ٢٧ )

# • ثالثاً: طالب العلم:

ينظر الإسلام إلى طالب العلم على أنه شريك للعالم فى الحبر، وقرينه فى الجنة ، ويدعو الرسول-憲- إلى طلب العلم لأنه السبيل الأمثل الذى به يتمكن طالب العلم من أن يصبح عالمًا بقول الرسول-艦-

« العالم والمتعلم شريكان في الخير ، وسائر الناس لا خير فيهم » (رواه الطبراق عن أبي الدرداء) وتعلموا المعلم ماشئتم فوافه لاتؤجرون بجمع العلم حتى تعلموا ، ( رواه أبو الحسن بن الأحزم عن أنس) ويحث الرسول الكريم الناس على طلب العلم لينعم المسلمون به وليسترشدوا به وليعلموه لغيرهم حتى أنه يجعل سلاح العلم أقوى أسلحة المسلم في الحياة . إذ به ينتصر على أعداءه فيقول : و أفضل الصدقة أن يتعلم المرء المسلم علماً يعلمه أخاه المسلم ، (رواه این ماجه) كما يؤكد الرسول ﷺ منزلة طالب العلم الرفيعة فيقول: و طالب العلم طالب الرحمة ، وطالب العلم ركن الاسلام ، ويعطى أجره مع النبين، عن أنس رضي الله عنه لقد خبر سليمان ٣٠ بين المال والملك والعلم ، فاختار العلم ، فأعطى الملك والمال ، بالإضافة إلى العلم . . وسبب إحتيار سليمان للعلم أن العالم يشهد بعين فؤاده ويقين روحه وحكمة عقله جميعا أن لا إله إلا الله فيصل إلى أنوار التوحيد، وفي هذه الدرجة يعرف أن: ( الأنفال: ١٧) ﴿ ومارميت إذ رميت ولكن الله رمي ﴾ ويوقن أن: ﴿ ماخلقت هذا باطلاً سبحانك ﴾ (آل عمران: ١٩١) ويهدى إلى: ﴿ إِنْ أَكْرِمُكُم عَنْدُ اللَّهُ أَتَقَاكُم ﴾ ( الحجرات : ۱۳ ) ويعلم أنه : ﴿ يسبح أنه مافي السموات ومافي الأرض ﴾ ( الجمعة : ١ ) ويشهد أنه:

﴿ يرفع الله الذين آمنوا منكم والذين أوتوا العلم درجات ﴾

(المحادلة: ١١)

<sup>(</sup>٣) سليمان بن داود عليه السلام .

فكيف يترك سليمان ـ عليه السلام ـ نعمة العلم النافع في الدنيا والآخرة ليحظى بمتاع الدنيا القليل . ان النبي سليمان كان حكياً في اختياره : ﴿ ولقد اخترناهم على علم على العالمين ﴾ (الدخان)

### • رابعاً : العالم والجاهل والأمي :

يميز في الإسلام عن العالم بأنه الراسخ في العلم ، الصادق الحكيم ، الموقن بوحدانية الله والذي يشهد ـ على الحقيقة ـ بأن ل إله إلا الله ، العامل بما يعلم ، المتأمل في حكمة الله البالغة ، وقد وردت في هذا المعنى آيات الله المينات في قوله تعالى :

﴿ والراسخون في العلم يقولون آمنا به كل من عند ربنا ﴾ .

(آل عبرات: ٧)

﴿ أَنْ هُم قدم صدق عند ربهم ﴾ (يونس: ٢)

﴿ يرفع الله الذين آمنوا منكم والذين أوتوا العلم درجات ﴾ .

( المجادلة : ١١ )

﴿ شهد الله أنه لا إله إلا هو والملائكة وأولوا العلم قائبًا بالقسط ﴾ .

( آل عمران : ۱۸ )

﴿ يُؤْتِي الحَكْمَةُ مِنْ يُشَاءُ وَمِنْ يُؤْتِ الحَكْمَةُ فَقَدْ أُونِي خَيْرًا كَثَيْرًا ﴾ .

( البقرة : ٢٦٩ )

العالم على الحقيقة هو صاحب النفس المستقيمة ، والقلب السليم ، والعقل المستنبر ، فها يعلمه ينسبه لله ، وما يجهله فلا يفتى به ، ولا يجتهد برأيه فيه ، حتى لا ينحرف إلى الغفلة ويقع في الظن والوهم والريبة والشك . .

أما الجاهل فهو الذي يتبع هواه ، ويظلم نفسه ، ويتقاد إلى طيش عقله وغروره ويطيع شهوات نفسه ، فيظن كذباً ورياء أن قوله حتى وعلمه صادق وهو أبعد ما يكون عن الحق والصدق :

﴿ ان يتبعون إلا الظن وإن الظن لا يغنى من الحق شيئا ﴾

( النجم : ۲۸ )

والجاهل عندما يفسر أمرا من الأمور يضع نسبة خاطئة أو علاقاتُ باطلة أو

ظواهر متوهمة ، فيزعم مثلا :

وأن اللذة غاية الحياة ،

أو يدعى:

وأن الغريزة الجنسية هي أساس تكوين الشخصية الانسانية ،

اريظن:

أن الطبيعة خلقت نفسها بنفسها ، ولا أثر لوجود خالق خلقها » .

فالجاهل أبدا يجهز نفسه باسلحة واهية ، ومزاعم كاذبة ، وعلوم ظنية لا يؤكذها دليل ولا يقبلها منطق سليم ذلك لأن نفسه منحرفة عن طريق الاستقامة : والجاهلون نوعان :

١ ـ المجاهر بغير علم . .

٢ \_ المجاهر بغير علم ولا هدى . .

وهذا الصنفان غافلان تأييداً لقوله تعالى:

﴿ وَلا تَطْعَ مَنْ أَغْفَلُنَا قَلِبُهُ عَنْ ذَكَرُنَا وَاتّبِعَ هُواهُ وَكَانَ أَمْرِهُ فَرَطًا ﴾ ( الكهف: ٢٨ )

أما العالم فنظرته إلى الأمور صحيحة ، يأخذ علمه من الله ويسعى بجاهداً في سبيله يأمر بالمعروف وينهى عن المنكر ، ويشهد أن ما يأتيه من علم تفضل من الحق تعالى :

﴿ وَمِنْ أَصِدَقَ مِنْ اللَّهِ حَدِيثًا ﴾ [النساء: ٨٧]

ويختلف الأمى عن الجاهل ، كها يختلف عن العالم ، فإذا كان الجاهل لديه نسبا ظنية يجزم بها رغم أنها غير واقعية ، كها أنه لا يمكن اثباتها عقليا أو عمليا فإن للعالم نسبه صحيحة وواقعة وبجزوم بها ، ويمكن اثباتها ، أما الأمى فليس لديه على الاطلاق نسبا يدعيها ، وبالتالى لا يجزم بها أو يحاول فرضها أو إثباتها ، فهو لا يدخل في دائرة العلماء ، كها أنه لا يدخل في دائرة الجهلاء .

فإذا لقن الأمى العلم فيصبح له بذلك نسباً صحيحة يمكن أن يجزم بها ، وأن يثبتها . فيسمى بذلك عالماً , أما إذا لم يعلم العلم ويعرف بالنسبة الصحيحة يبقى على ماهو عليه من الأمية . .

### ٥ ـ خصائص المنهج الاسلامي

يستقى المنهج الاسلامي أصوله من شريعة الله التي لا تبديل فيها ولا تناقض أو إختلاف ، ولا تحتاج إلى عناء وتفلسف وكثرة جلل ولجاج من أجل الإيجان بها والموافقة عليها ، وتفهم معانيها والفاظها ، كها هو مشاهد في المناهج العلمية ألموضوعية والمذاهب الفكرية ، والنظريات الفسلفية اللهتية . .

ويمكن تبيان بعض خصائص هذا المنهج (<sup>4)</sup> على قدر ما تيسر لنا تفهمه من كلمات الله النامات ، وإستيمابنا من فضل نبيه الأمين محمد ﷺ وهذه الخصائص هي :

۱ ـ فطری . .

۲ ـ کامل . .

٣ ـ ثابت . .

٤ \_ صادق . .

ه ـ شامل . .

#### أولا الفطرية :

إن من خصائص المنهج العلمى الإسلامى أنه يخاطب الإنسان بلغة يفهمها دون عناه ، وذوق خاص يلهم به بلا تكلف ، وفكر يتأمله دون غموض ، وحقائق ينشرح بها الصدر دون تعقيد . ومعان تقذف إلى فؤاد فلا يكذبها يقول عز من قائل :

﴿ فطرة الله التي فطر الناس عليها ﴾ (الروم: ٣٠) إذ أنه إذا استكان لجبلات النفس الذن هناك فطرة سليمة في الإنسان (٣٠) إلا أنه إذا استكان لجبلات النفس طنى عليه الضعف البشرى ، وملكته الشهوة ، ونسى وغفل أمر الله ، وأطاع عقله واتبع غواية الشيطان ، أما إذا جاهد النفس والشيطان ، استقام في طريق الحق ورحمه الله وهداه إلى فطرته السليمة . .

<sup>(</sup>٤) راجع : أبو الأعلى المودودي. مبادىء أساسية لفهم القران ص : ٥٦ - ٦٩ .

<sup>(</sup>٥) راجع : عبدالعزيز جاويش ـ الإسلام دين الفطرة ص : ٤٧ ومابعدها

فإقامة الوجه للدين هي فطرة سليمة في الإنسان إذ هي استرسال مع الله ، واسقاط للتدبير معه تمالى ، وتوكل دائم عليه في كل أمر وفعل ، وعدم الإعتراض بالكلية على مشيئته وقضائه . .

والرجوع إلى الفطرة السليمة رجوع للحق (٢) وهو الأصل ، هو من فضل الله ورحمته وهديه فيسعى الإنسان إلى مخالفة الأهواء والظنون الفاسدة فيتعرف على نفسه و ومن عرف نفسه عرف ربه . .

#### • ثانيا الكمال:

إن المنبج الإسلامي الذي يستلهم أصوله من القرآن الكريم ، والسنة المحمدية الشريفة وهو أفضل منهج يمكن أن يختاره الإنسان في هذه الدنيا ذلك أنه يمتاز بالكمال في كل شيء ، فلا يجد المتأمل متناقضا فيه ولا نقصا ولا عوجا ، كها نجد في المناهج البشرية :

﴿ إِنَّ اللَّذِينَ تَدَعُونَ مِنْ دُونَ اللَّهِ لَنْ يَخْلَقُوا ذَبَابًا وَلُو اجتمعُوا لَه ﴾ (الحج: ٧٣)

إن أى منهج يضعه الانسان من عنده مهما وعدا أصحابه بادعاءات كاذبة ، وشعارات باهتة ، ومزاعم باطلة ، ومن أنه يستهدف تحقيق السعادة لطالبيه ، ما يلبث أن يكشف حند التجربة فساد دعاويه . .

إن الكمال الذي مجققه الإيمان بمنهج الله لا يحققه أى من هذه المناهج مها صورت للناس على أنها تستهدف العدل والحق ، ذلك أن أكثرها في تلك المناهج التي يشرعها البشر يتنافى مع الحقائق الإلهية ، إذ لا تتبع حكمة الله البالغة ، ودينه القيم ، وآياته التامات الكاملة :

﴿ مَا نَسْخُ مَنَ آيَةً أَوْ نَسْهَا نَأْتُ بِخَيْرِ مَنْهَا أَوْ مِثْلُهَا ﴾ (البقرة: ١٠٦)

إن الكمال فى التشريع الإلهى يحمل للانسان معنى العزة ، إذا اتبع طويق الاستقامة والإعتدال والقسط والقصد والحق ، وهذا الكمال يتوخى الوسط العدل الذى لا تبذير فيه ولا تقتير ، ولا إسراف ولا تفريط ، وإنما هو الخير

(١) المرجم السابق ص : ٢٣ وما بعدها .

الفاضل الذي يعبر عن الخير والحقيقة في كل شيء:

﴿ ولا تجهر بصلاتك ولا تخافت بها وابتغ بين ذلك سبيلا ﴾

( الاسراء: 11 )

﴿ وَلا تَجْعَلُ يَدِكُ مَعْلُولَةً إِلَى عَنْقُكُ وَلَا تَبْسُطُهَا كُلُّ الْبِسُطُ ﴾ (الأسراء: ٢٩)

فالكمال هنا في إتباع النفس للوسط العدل الذي هو الصراط المستقيم ، فكها أن الكون كله يتبع هذا الوسط ، كذلك فإن الأمة الإسلامية أمة وسطا ، وهذا الوسط معناه الحكمة التي هي الخير الكثير :

﴿ وكذلك جعلناكم أمة وسطا ﴾ (البقرة : ١٤٣)

لذلك فإن منهج الله وشريعته أكمل رسالة وأتمها وأقوم دينا ، وأرضى الله عقدة وحكما :

﴿ اليوم أكملت لكم دينكم وأتمت عليكم نعمتى ورضيت لكم الإسلام دينا ﴾ ( المائلة : ٣)

#### • ثالثا: الثبات

إذا تيفن الإنسان بفطرته السليمة أن طريق الله هو الحق فإنه يربط الله على قلبه ، وينبت أقدامه ، فلا يشك في أمر الله ، ولا يتردد في طريقه ، إذ تفتح أمامه السبل ، كيا وعد الله :

﴿ يَا أَيَّهَا اللَّذِينَ آمَنُوا إِنْ تَنْصَرُوا اللّٰهِ يَنْصَرُكُم وَيَثْبَتُ أَقَدَامُكُم ﴾ ( محمد : ٧ ) ﴿ يثبت الله اللَّذِينَ آمَنُوا بِاللَّهُولُ الثَّابِتُ فَي الْحِيَّاةُ اللَّذِيا وَفِي الأَخْرَةُ ﴾ ( إيراهيم : ٧٧ )

والمنهج الإسلامى ثابت فى حقائقه ، يحظى فيه المؤمن بدرجات نزداد يوما بعد يوم من العلم والمعرفة واليقين ، فلا يخذله أو يتركه تعالى مادام سائرا فى طريق التوحيد والإيمان :

﴿ يرفع الله الذين آمنوا منكم والذين أوتوا العلم درجات ﴾ ( المجادلة ) ١١ ) منهج الله ثابت في الزمان والمكان، والله لا يستحى أن يقول الحق : ﴿ وَآتِينَاكَ بِالْحَقِّ، وَإِنَّا لَصَادَقُونَ ﴾ (الحجر: ٢٤)

#### ● رابعا: الصدق

يختلف معنى الصدق في المنهج الإسلامي عنه في المناهج الحديثة التي تستهدف الموضوعية دون الإعتداد بصدق الذات العارفه ، إذا تهتم في المقام الأول بصدق المقدمات وصدق النتائج فحسب ، ومن الملاحظ إن هذا الصدق الذي تنشده هذه المناهج يتغير بتغير الظروف والأمكنة ، ويكتشف الباحث أن ما أثبت صدقه بالأمس يظهر كذبه اليوم .

أما المنهج الإسلامي فإنه يستقى أصوله من الشريعة الغرام، ومن الله العالم على الجقيقة ، لذلك فإن صدقه كامل في كل شيء :

﴿ وَمِنْ أَصِدَقَ مِنَ اللَّهِ حَدِيثًا ﴾ (النساء: ٨٧)

ويبين لنا الرسول ﷺ فوائد الصدق ، وخساسة الكذب ، فيقول : «يظل الرجل يصدق ويصدق حتى يكتب عند الله صديقاً ، ويظل الرجل يكلب ويكذب حتى يكتب عند الله كذابا » .

ويرى الإمام الترمذي أن الصدق يتعلق بناحيتين:

١ ـ ناحية عقلية . . .

٢ ـ ناحية أخلاقية . .

فالصدق من الناحية العقلية يعنى المدل ، والعدل أساس المعرفة ، وأما الصدق المتعلق بالناحية الأخلاقية فإنه يعنى الحق والحقيقة ، وبذلك يكون الصدق صورة متكاملة للعالم من الناحية العقلية والسلوكية ، أو من حيث العالم والعمل ، أو من حيث الله والعمل ، أو من حيث الله والعمل ، أو من حيث الله والعمل ،

فالصدق صورة منطورة للمعرفة تبدأ من الحق وتنتهى إليه . وللصدق مقومات ثلاث :

١ ــ المثل العليا . .

٢ - علم الاسرار..

٣ ـ البصيرة . .

#### • خامسا: الشمول

إن منهج القرآن الكريم يربط التماليم الخلقية بالنظام الكونى ، فيدعو إلى الاستقامة وإنباع الخير في الوقت الذي تشير فيه الآيات القرآنية إلى بديع خلق السموات والأرض وما سخر للانسان من أنهار وبحار ودواب وجبال وشمس وقمر وسحب يربط ذلك بالنصيحة والعبرة ، كما نجد آيات التخويف للكافرين ، والتأنيب للغافلين ، تتبعها آيات التبشير للصادقين والتثبيت للمخلصين ، مع تقرير الثواب والعقاب لكل فريق . .

القرآن الكريم إذن يعالج أكثر من موضوع فى آن واحد دون أن تختلط المعان وتنفرق السبل، إنما يتم النرابط بين الموضوعات فى إبداع محكم، وأسلوب معجز فى إطار شمولى عام:

﴿ كتاب فصلت آياته قرآنا عربياً لقوم يعقلون ﴾ (قصلت: ٣)

إن ما يستهدفه تعالى من الدين معرفة الله ، وهي توحيد ، والتوحيد بجتاج إلى العلم ، كما يحتاج العلم إلى الصدق واليقين ، ومن هنا يهتم المنهج الإسلامي بمخاطبة الناس جميعا . . مؤمنهم وكافرهم ، أبيضهم وأسودهم ، مخلصهم ومنافقهم ، تائيهم وظالمهم ، عالمهم وجاهلهم . .

والشمول فى المنهج الإسلامى ، آية من آيات الله البينات ، تتحدى من يجاهر بغير علم ولا هدى ، ويناطح حكمة الله البالغة ، إذ أنها واضحة تماماً تشهد بالصدق :

﴿ وَأَنَا اللَّهِ قَدَ أَحَاطُ بِكُلِّ شِيءَ عَلَيًّا ﴾ ( الطلاق : ١٢ )

#### سادسا : العمومية

يخاطب الله تعالى الناس كل الناس ، بآياته المعجزات ، كافرهم ومؤمنهم حتى يتحقق ما استهدفه تعالى من الدين ، وليقبل كل إنسان هذا الخطاب بحسب إدراكه للحقائق ، وفهمه للأمور ، وقدرته على الإستيعاب ، فكل ميسر لما خلق له :

﴿ لا إكراه في الدين ﴾ (البقرة: ٢٥٦) وإذا وعي الإنسان وعقل ماهداه الله إليه بفطرته السليمة، سار في طريق الحكمة وشرح قلبه الى نور الإيمان، وثبته تعالى بالقول الثابت:

﴿ يَئِبَ اللَّهُ الذَّبَنِ آمنوا بِالقولِ الثابِتِ في الحِياةِ الدُّنيا وفي الأخرة ﴾ ( إبراهيم : ٢٧ )

ومن حكمة الله البالغة أن يكون خطابه للأمى غير خطابه للجاهل ، كها أنه غير خطابه للعالم ، فها يصلح غير خطابه للعالم ، فها يصلح لغر من الناس شفاء وعلاجاً ، وبما يصلح لآخرين زيادة في العلم ، كها أنه يصلح لنفر ثالث توجيها وإرشادا ، فكل خطاب من الله يصلح لكل مقام ، وكل إناس يفهمون من كلامه تعالى حسب درجاتهم ، وكل كلام يصدر عن الله تعالى فيه حكمة بالغة للناس جميعا دون إسراف أو إقلال ، إنما بلاغة في القول والمعنى ، تستهدف غاية حكيئة ، وقصداً عدلا صالح في كل زمان ومكان .

فالمنهج الإسلامي منهج متكامل ، لا يركز على ناحية واحدة في الطبيعة أو الكون ، أو على فكرة محددة ، أو صياغة معينة ، أو تشريع يقصد به الوصول إلى مصالح مؤقتة \_ كها تِبْعَل القوانين الوضعية والتشريعات البشرية \_ إنما سبحانه تعالى يشرع للانسان في كل مكان وزمان للصلاح والإصلاح . .

هذا التكامل في المنهج لا نجده في أي من الشرائع والأنظمة والقوانين ، سواء الحديث منها أو القديم . .

# أصول المنهج العلمى الإسلامي

#### ١ ـ الوسط العدل:

الوسط الإسلامى ليس وسطاً حسابياً او تقريريا ، إنما وسطاً عدلاً وميزاناً قسطاً تم به خلق السموات والأرض والإنسان ، فكل شيء في هذا الكون يسبر بميزان قسط فلا ينحرف قيد أتملة عن مساره وإلا إختل التوازن وعمت المفوضى ، وأستشرى الفساد (٧) . .

وكها رفع الله تعالى كل شيء بميزان عدل ، أوصى الإنسان أن يتبع هذا الميزان العدل فى كل شيء ، فى نفسه ومع غيره وفى علاقته بربه :

<sup>(</sup>٧) راجع أصول النظام الاجتماعي في الاسلام ص ٢٤ أبو الأعل المودودي.

﴿ والسهاء رفعها ووضع الميزان ألا تطفوا فى الميزان وأقيموا الوزن بالقسط ولا تخسروا الميزان ﴾ ( الرحمن : ٧، ٨)

ففى كل أمة من الأمم القديمة والحديثة على السواء غلاة ومتبطلون ، مسرفون ومقترون ، مبذرون ومتجلون ، ولقد شامت حكمة الله البالغة أن يكون الوسط المدل الذي هو الخير الفاضل شريعة الأمة الاسلامية ومناجمها : ﴿ وكذلك جملتاكم أمة وسطا ﴾ (البقرة: ١٤٣٣)

فالرسط العدل هو مفتاح السعادة للجسم والنفس، فهو ينظم حياة الإنسان دينا ودنيا ، روحاً ومادة ، عقلا وقلبا ، علما وعملاً ، فلا يجعل لغريزة أن تتسلط على لطيقة ، ولا يجعل للطيقة أن تحرمه من غريزة ، فهو بذلك ميزان عدل تتكامل به قوى الإنسان النفسية والعقلية والحسية والسلوكية جميعا للوصول إلى كها لانها الأخلاقية في الدنيا والآخرة . .

#### ٢ ـ الاجتهاد لا التقليد:

يأمر الله تعالى بالجهاد والإجتهاد ، ويتفضل على المجتهدين والمجاهدين بالدرجات العليا ، ويخصهم بالرسوخ فى العلم وأهلية شهود الحق منّة وفضلا ، ويرفعهم إلى مراتب الحكمة والخبر الوفير والنعمة الكبرى : ﴿ يوفع الله الذين آمنوا منكم والذين أوتوا العلم درجات ﴾

(المجادلة: ١١)

﴿ والراسخون في العلم يقولون آمنا به ﴾ (آل عمران: ٧) ﴿ شهد الله أنه لا إله إلا هو والملائكة وأولوا العلم قاتبا بالقسط ﴾ ( آل حمران: ١٨)

أما المقلدون بغير وعى ، والمحاكون بغير تأمل وفهم والذين قالوا : ﴿ إِنَا وَجِدْنَا آبَاءِنَا عَلَى أَمَة وإِنَا عَلَى آثَارِهُم مَقْتَدُونَ ﴾

(الزخرف : ٢٣)

﴿ قَالُوا بِلُ وَجِدْنَا آبَاءَنَا كَذَلِكَ يَفْعَلُونَ ﴾ ( الشَّعْرَاء : ٧٤ )

فالإسلام ينظر إليهم نظرته للصبى غبر المميز الذي يجتاج إلى وصى يتولى شئونه ويتحكم في ماله ونفسه جميعا ، لأنه عديم الأهلية في التصرف ، لا يستطيع النمييز بين الحق والباطل ، ومثل هؤلاء المقلدين كمثل اللدين ﴿ وقالوا لو كنا نسمع أو نعقل ماكنا في أصحاب السعير ﴾ ( الملك : ١٠ )

إن الدين إنما ينشد الصلاح والإصلاح للجسم والنفس والعقل ، والمنهج الإسلامي يحقق المدل والأمن والسلام ، وينبذ كل صور الفساد والفوضي في النفس والكون والحلق .

#### ٣- اليسر:

وردت آیات بینات کثیرة تدعو إلی التیسیر فی کل شیء . کیا أنه تعالی عبر عن العرآن الکریم تعبیرا مجمل معنی الیسر إذ قال تعالی :

﴿ ولقد يسرنا القرآن للذكر فهل من مذكر ﴾ (القمر: ٢٧) ﴿ فإنما يسرناه بلسانك لملهم يتذكرون ﴾ (الدخان: ٥٨) فاليسر بهذا المعني أصل من أصول المنهج الإسلامي ، وغاية من غاياته الغريدة إذ أنه توسمة وفضل ورحمة ، يبياً فلوب العباد للايمان ، حتى يظلهم الأمن والامل والسكينة فيوفقوا إلى إتباع الحير والحتى والعدل بلا خوف ولا عنت ولا تردد:

﴿ قال رب إشرح لى صدى ويسر لى أمرى ﴾( طه: ٢٥ ) ٢٦ ) والتيسير قاعدة قرآنية أساسية مبلغة للناس جيما حتى يعملوا بلا خوف ويأمنوا وينعموا ويهتدوا إلى طريق الله وكيا أن الله ميسر عليهم ، فإن ذلك يقتضى منهم التيسير مع بعضهم البعض عملا بأمر الله . .

وإذا كانت القواعد الإسلامية تحمل معنى الشدة على الكفار وتحمل معنى الرحمة للمؤمنين ، فإنها تحمل معنى التسامح والعفو والمغفرة عن التاتبين :

﴿ فأما من أعطى وأتقى وصدق بالحسنى فسنيسره لليسرى ، وأما من بخل واستغنى وكذب بالحسنى فسنيسره للعسرى ﴾

(الليل: ٥- ١٠)

إن هذا التيسير يعطى شريعة الله البالغة قوة داتية هادفة وقدرة على الامتداد تسمح بأن تطبق قواعدها على الناس جميعا ، فمن تأمل القانون الالهى وجده ميسراً يفوق كمالا وواقعية وشمولية جميع الشرائع والفوانين القديم منها والحديث على السواء ، إذ أن الله يخاطب النفس الإنسانية بلغت ميسرة شكلا ومضمونا :

﴿ يريد الله بكم اليسر ولا يريد بكم العسر ﴾ (البقرة: ١٨٥) ﴿ ومن يتق الله يجعل له من أمره يسرا ﴾ (الطلاق) ٤)

000



# ٢ . تصنيف العلوم عند أرسطو .

لا مثلك في أن أوسطو قد تأثر بأفلاطون على الرعم من نقده له ، إلا أنه يختلف معه فحسب من حيث المنهج ، إد أن أوسطو كان على علم نام بالنظام العام لمذهبه ، لذلك فقد صدرت كتبه كلها تدل على إنجاه منهجي عميق يجاول فيه أن يقسم إنتاحه العلمي بوجه عام ، والفسلفة وموضوعاتها بوجه خاص إلى أقسام وهروع .

ومثال على صدق ما نقول أن أرسطو قد قسم فى كتابه ، الجدل ، (^) الفلسفة وموضوعاتها إلى ثلاثة أقسام :

> القسم الأول: يتعلق بالمشاكل والموضوعات الأخلاقية . القسم الثانى : يتعلق بالمشاكل والموضوعات الطبيعية القسم الثالث: يتعلق بالمشاكل والموضوعات المنطقية .

إلا أن تلامذة أرسطو وشراحه قد تعارفوا على تقسيم موصوعات الفلسفة التي يعالجها أرسطو إلى قسمين فقط.

١ ـ العلم النظري . .

٢ ـ العلم العملي . .

فها هو العلم النظري والعملي وما هو الفرق بينها في تصور أرسطو؟

برى ارسطو ال العلم النظري يستهدف عايه وحبدة ، وهي الوصول إلى الحقيقة ) عمي أن هذا العلم إلما يتطلب الحقيقة لداتها دون النظر إلى أي

<sup>(</sup>٨) د عمد على ابو زبال ، تاريح الفكر الفلسفي ، ص ٣٣

منفعة عملية أو مصلحة شخصية .

أما العلم العمل فهو الذى يستهدف إلى المنفعة العملية ، وهذا واضح فى كتاب « الأخلاق النيقوماخية » الذى يتعرض فيه إلى التفوقة بين المعرفة لذاتها والمعرفة العملية .

وإذا كان شراح أرسطوا قد قسموا موضوعات الفلسفة إلى قسمين كها سبق الإشارة ، إلا أنه يبدو أن أرسطو نفسه يقسم موضوعات الفلسفة ، ويميز بينها في مجموعات ثلاث :

أ ـ العلوم النظرية .

٢ ـ: العلوم العملية .

٣ ـ العلوم الشعرية ( الانتاجية ) .

ولقد عرفنا من قبل العلوم النظرية عند أرسطو على أنها تطلب من أجل الحقيقة لذاتها ، وأن العلوم العملية فإن غايتها هى المنفعة ، فها هى العلوم الشعرية وموضوعاتها عند أرسطو إذن ؟!

واضح أن أرسطو يعنى بالعلوم الشعرية الانتاج الفنى وخصائصه ، كما هو واضح فى كتاب و الشعر ، والموضوعات التى يتطرق إليها أرسطو فى كتاب و الشعر ، هى موضوعات من الخطورة والغموض بحبث كانت هدفاً لألوان لاحق لها من التاويل والفهم المتباين ، وأخطر هذه الموضوعات جميعا

١ \_ المحاكاة .

٢ \_ التطهير .

ذكر أرسطو في كتابه و الشعر ۽ أن الفن عبارة عن محاكاة ، ويبدو أنه أخذ مذا التعريف عن أفلاطون ، إذ قال أفلاطون أن للفن محاكاة ، ويعنى أفلاطون بالمحاكاة تقليد النفس للآخرين ، ويدل تعريف أفلاطون هذا على نوع من الموضوعية المطلقة فكأن الفنان أو الشاعر يوضع في مقابل الموضوع الذي يجاكيه ، وكأن هناك نوع من القبول بين الفنان وبين الشيء مجاكيه ، وكأن الفن بهذا المعنى عبارة عن محاكاة للامووالطبيعية والأمور الخيالية سواء بسواء .

ويهمنا هنا أن أرسطو يأخذ تماماً بهذه الأراء الأفلاطونية دون أن يضيف إليها شيئا من عنده . .

إلا أن أرسطو بما يختلف عن أفلاطون في تحديد موضوع المحاكاة من الناحية العملية ، إذ أن أرسطو يعتبر المحاكاة هي قانون الفن ، أي أن جميع الفنون تختلف وفقا لخصائص المحاكاة نفسها ، بل تختلف بحسب وسائل المحاكاة أيضا من حيث الإيقاع واللغة والإنسجام (<sup>2)</sup>.

ويستخدم أرسطو تعبيره التطهيره فيها يتعلق بالفن فيقول أن المأساة تحقق عن طريق إثارتها للرحمة والخوف ، التطهير من هذه الإنفعالات ، وهو يستخدم التطهير قاصداً به معنى فسيولوجيا ، خصوصاً فيها يتعلق بالأمزجة الرديتة ، وكان الذين يعانون من الخوف والانفعالات مثل الغضب والشهوة والرحمة يمكن أن يعالجوا في رأى أرسطو عن طريق مشاهدة المأساة في المسرح ، فيقع لهم سلوى مصحوبة بللة ، وكأنه أمر علاجى طبى لا يستغرب من أرسطو وهو إبن طبيب .

إلا أنه من ناحية أخرى لا يمكن أن يقتصر على أن التطهير في المأساة يعنى به أرسطو معنى فسيولوجيا فحسب ، إذ أن ذلك تفسير سطحى ، ولابد أن يكون أرسطو قد ربط التطهير بمعنى أرفع من ذلك ولابد أن يكون له أصل دينى يتصل بالطقوس والشعائر والعبادات التى كان يهم بها اليونان في الاعباد العامة والحاصة . وباجمال لابد أن يكون أرسطو يعنى بالتطهير ذلك العنصر الروحى الذي ينقى النفس من شوائهها وآفاتها ، عنهما تشاهد المسرحية فيحدث نوع من التوحد أو التقمص للنفس البشرية لابطال الرواية أو المسرحية ، فيكون المشاهد ملاحظاً وملاحظاً ، أو مُشاهداً ومشاهدا وهذا ما يسمى بالتجربة الم دوجة .

بعد أن أوضحنا الفروق بين العلوم النظرية والعملية والشعرية ، بقى لنا أن نقسم كتب أرسطو في هذا الفروع ، فالقسم الأول وهو العلوم النظرية

<sup>(</sup>٩) « الشعر » الأرسطو طاليس . ترجة د . عبدالرحن بدوى

تنقسم بدورها إلى ثلاثة أقسام نظرية :

- (١) العلم الرياضي .
- (٢) العلم الطبيعي .
- (٣) ما بعد الطبيعة (الميتا فيزيقا).

وتبحث هذه العلوم الثلاثة في الوجود من حيث هو موجود ومتحرك وعسوس ، وهذا بجال العلم الطبيعي ثم تبحث في الوجود حيث هو موجود وله مقدار معين وعدد بجرد عن المادة وهذا موضوع العلم النظري في أعلى درجاته ، من حيث إنه وجود بالإطلاق بدون تحديد مادي أو رياضي وهذا هو موضوع علم ما بعد الطبيعة أو كيا يسميها أرسطو و الفلسفة الأولى » ، كيا يسمى العلم الطبيعي و بالفلسفة الثانية » وأما العلوم الرياضية فلم ينظر إليها نظرة مثالية كيا نظر اليها أفلاطون ، كيا أنه اعتبرها من الميتافيزيقا واعتبرها أعداد مثالية ، إنما بحث فيها أرسطو على أن الرياضة علوم متواضعة ليست في شرف المتافيزيقا وقوتها ، إذ أنها فحسب تقوم على تجريد الموضوع الطبيعي من خصائصه المحسوسة وأنها ليس كيا يتصورها أفلاطون تقوم على الطبيعي من خصائصه المحسوسة وأنها ليس كيا يتصورها أفلاطون تقوم على ما هيات مفارقة ، كتلك المثل التي قال بها أفلاطون من قبل .

وأما تقسيم العلوم العملية عند أرسطو فهى تتحدد فى الموضوعات الآتية : ١ ـ الأخلاق .

٢ ـ السياسة .

٣ ـ تدبير المنزل .

بقى المنطق ، فهل يعتبره أرسطو علما من العلوم ، أو مدخلا لكل العلوم ؟!

يبدو أن أرسطو لم يدخل المنطق في تصنيفه للعلوم النظرية ، أو العملية أو السمية أو السمية أو السمية ، أو العملية أو الشعرية ، حيث إعتبر أن موضوعه ليس الوجود ، إنما رأى المنطق هو علم قوانين الفكر بصرف النظر عن موضوع الفكر ذاته التي هي الموجودات ، ولو أن كثيرا من المفكرين من بعده وكذا شراحه خلطوا بين المنطق والوجود واعتبروا المقولات الأرسطية مقولات وجودية أو على الاقل هي أساس للتجربة الوجودية .

وعلى أى حال فإن المنطق في تصورنا إنما هو مقدمة لابد منها في دراسة المرجودات الطبيعية ، فهو الآلة أو الميزان أو الأداة التي يستخدمها الباحث في كل علم من العلوم ، ولذلك سمى المنطق الأرسطى بالمنطق الصورى .

وسنعرض هنا لكتب أرسطو في المنطق والطبيعة والأخلاق، وقبل إستعراضنا لها نود أن نشير إلى أن المؤرخين قد قسموا مؤلفات أرسطو إلى قسمين: ١ ـ مؤلفات الشباب ٢ ـ مؤلفات الكهونة ·

فأما مؤلفات الشباب فقد ضاعت جميعا ولم يصلنا منها شيء ، لذلك فإن تقسيم كتب أرسطو التي سنذكرها فهي مؤلفات الكهولة التي يكن تقسميها إلى

### خمسة أقسام (١٠٠) :

- ١ \_ الكتب المنطقية وشتمل على :
- \_ المقولات (قاطيغورياس).
- العبارة (بارى أرمينياس).
- ـ التحليلات الأولى أو القياس (أنالوطيقا الأولى).
- \_ التحليلات الثانية أو البرهان (أنالوطيقا الثانية).
  - \_ الجدل أو الموضاع الجدلية (طوبيقا).
    - . الأغاليط (سوفسطيقا).
    - ٢ ـ الكتب الطبيعية وتشتمل على:
      - ـ السماع الطبيعي .
        - \_ كتاب الساء .
        - \_ الأثار العلوية .
        - ـ الكون والفساد .
        - \_ في النفس .
      - ـ فى الحس والمحسوس .
        - في الذكر والتذكر.
           في النوم واليقظة.
          - \_ في النوم واليعظة
            - ـ في الأحلام .

<sup>(</sup>١٠) د . محمد عبدالرحمن مرحبا ـ الموجز في تاريخ العلوم عند العرب ـ ص ٤٤، ٥٥ .

- \_ في تعبير الرؤيا .
- " في طول العمر وقصره .
  - ـ. في الحياة والموت .
    - في التنفس.
  - ـ في أجزاء الحيوان .
  - \_ في حركة الحيوان .
  - \_ في توالد الحيوان .
- ٣\_ الكتب الميتافيزيقية أو العلم الإلهى أو (كتاب الحروف: وهى أربعة
   عشر مقالة مسماة بأسياء الحروف اليونانية.
  - إلكت الأخلاقية والساسية وتشتمل على :
    - الأخلاق إلى نيقوماخوس.
      - . الأخلاق إلى يوديموس .
        - الأخلاق الكبرى.
          - \_ كتاب السياسة .
          - \_ نظام الأثينين .
            - ه ـ الكتب الفنية:
              - .. في الشعر .
              - ـ في الخطابة .

وتبدو أصالة العرب العلمية في أنه لم يأخذ جلتهم بتصنيف أرسطو للعلوم ، إذ أن للعرب تصنيفا آخر ، يمعني أدق تصنيفات أخرى تختلف من حيث التأثر والأصالة عن تصنيفات أرسطو ، يمكن أن نعرض لها على سبيل المثال وليس الحصر ، فهناك تصنيف جابر بن حيان ، وتصنيف فليسوف العرب الكندى ، والمعلم الثاني الفاراني ، والشيخ الرئيس ابن سينا ، ورائد الرياضة الأول الخوارزمي وحجة الإسلام الغزالي ، وطاش كبرى زاده ثم للؤرخ العربي ابن خلدون .



## ٣ ـ تصنيفات العلوم

# عند الملمين .

إن الحلوة الأولى التي يجب أن يقوم بها أى باحث في علم من العلوم ، هو رسم حدود هذا العلم و تفصيل أجزاءه وتحديد علاقته بالعلوم الأخرى . وتصنيف العلوم يرتبط إرتبطا وثيقا بالمنهج ، ومن ثم بأهمية كل علم ودرجته في الأفضلية بل وفي البحث والدراسة .

ويعتبر جابر بن حيان عام 13 هـ أول مصنف للعلوم العربية في الإسلام ، فكتابه و الحدود ع وكذلك كتابه و إخراج ما بالقرة إلى الفعل ع ، لا يتبع فيها التصنيف التقليدى في تقسيم العلوم كها جاء عند أرسطو . وكذلك فإننا نجد الفاراي عام ٣٣٩ه هـ في كتابه و إحصاء العلوم ع و والتنبيه على سبيل السعادة ع تعريفا ببعض العلوم ، مثل تعريفه للعلم الطبيعى ولعلم المناظر . كها نجد أيضا تصنيفا و الكندى عام ٢٦٩ هـ ، بالإضافة إلى تصنيفات أخرى للعلوم عند ابن سينا والخوارزمى ، وابن خلدون ، ورسائل اخوان الصفا ، وكذلك نجد من أكبر التصانيف وأشملها تصنيف و طاش كبرى زاده عام ١٩ ٩ م.م الذي جعل تصنيف العلوم له موضوعه وأدواته وغايته . ويجدل بنا أن نعرف ما هو المراد بالتصنيف للعلوم ، وهناك معنيان (١٠٠):

الأول : إنه العملية الذهنية التي يتم من خلالها إدراك الوحدة أو التشابه ، وهذا هو معني منطقي لتصنيف العلوم .

<sup>(</sup>١١) د . جلال موسى ـ منهج البحث العلمي عند: العرب ص ٥٥ .

الثانى إنه نرتيب واقعى للأشياء الفعلية بحيث بمثل النرنيب المحرد وهذا المعنى العمل

فالتصنيف بالمعنين هو تصور للمعرفة الإنسانية ، وعلاقة المعارف البشريه بعضها ببعضها الآخر ، ومن ناحية أخرى فإن التصنيف يقصد به ترتيب العلوم من حيث الخصوص والعموم ، ولكى يتم ذلك لابد من منهج علمي يرتبط پهذا التصنيف ، وفي هذا المعني يقول الفاراي عام٣٣٩هـ عن تصنيفه :

وقصدنا أن نحصى العلوم المشهورة علماً علماً ، ونعرف ما يشمل عليه كل
 واحد منها وأجزاء ماله \_ ألعلم \_ أمن أجزاء و

أى أن الفاران يعتمد على الإحصاء بإعتباره متعلقاً نتصيف العلوم حيث أنه يقول: « نعرف جمل ما يشتمل عليه كل واحد منهم »

ولو أن هناك الكثير من المعارضين لرأ الفارايي الذين يزعمون أنه قد حول تصنيف العلوم إلى علم احصائى ، فإن ردنا عليهم أن الخطوة الأولى في أى علم من العلوم هو رسم حدود هذا العلم وبيان أجزائه وعلاقة بعضم ببعض وبغيره من العلوم ، لنعرف ماذا يقدم هذا العلم وماذا ينظر فيه ، فهو يعتمد على الإخصاء ولا يخرجه في نفس الوقت عن كونه تصنيفه للعلوم .

وقد أقام أفلاطون تصنيفاً للعلوم يعتبر الأول من نوعه فقد قسم العلوم إلى تصنيف نظرى لها ، وتصنيف عمل ، أما ارسطو فقد ميز بين ثلاثة أنواع من التفكير :

> أولها: العلوم النظرية . ثانيها: العلوم العملية .

ثالثها: الصناعات الإنتاجية.

أما المنطق فيعتبر مدخلا لكل العلوم ، حيث سماه الآلة وذلك باعتباره الأداة التي يستخدمها الباحث في كل العلوم

فالعلوم النظرية عند أرسطو تشتمل على . العلم الألهى والعلم الرياصي والعلم الطبيعي . أما العلوم العملية فهى الأخلاق والسياسة والاقتصاد، أما الصناعات الإنتاجية فهى الحطابة والشعر، ونحن نعترض على قصر أوسطو للصناعات الإنتاجية على الحطابة والشعر، إذ أن هناك صناعات أخرى لم يذكرها ضمن تصنفه

#### • تصنیف جابر بن حیان

وللعرب تصنيف آخر للعلوم غير تصنيف أرسطو الذي لم يأخذ به كثيراً من العلماء العرب، فتقسيم جابر بن حيان عام ١٦٠ هـ في كتابيه و الحدود.

وما بالقوة إلى الفعل (١٣) ، يبين جابر إن المقصود بالتصنيف على الحقيقة ألا يخرج من علم ما هو فيه ولا يدخل في علم ما ليس منه ، وهذا معناه تحديد الموضوعات والمعانى حتى لا يلتبس على الباحث الأمر فضلا عن عدم الجهل عمل وحدود العلم .

وقد قسم جابر بن حيان العلوم في تصنيفه إلى قسمين :

١ ـ علوم الدين .

٢ ـ علنوم الدنيا .

وبعد ذلك قسم علوم الدين إلى قسمين:

أ\_ علوم شرعية . ب\_ علوم عقلية .

ثم قسم بعد ذلك العلوم الشرعية إلى قسمين : ظاهرة وباطنة . كيا أن العلوم العقلية منقسمة إلى علوم معاد وعلوم حروف .

ثم أن علم الحروف ينقسم إلى قسمين:

ا قسم طبيعي . ب قسم روحاني .

ثم قسم الطبيعي إلى الكيفيات الأربعة: (الحرارة، والبرودة، والبروسة) والقسم الروحان ينقسم إلى نوران، وظلمان.

وقد جعل جابر بن حيان العلوم الدينية مقدمة على العلوم الدنيوية ، وذلك في تصورنا على أساس أن العلوم الدينية أطول في زمن الانتفاع بها من العلوم

<sup>(</sup>١٢) د . جلال محمد موسى ـ منهج البحث العلمي عند العرب ـ ص ٩٥ . ومابعدها .

الدنيوية حيث أن الدين ينتفع بعلمه في الدنيا والأخرة.

ثم صنف العلوم الدنيوية تصنيفات أخرى، فجعل منها الشريف والوضيع ، فالشريف تعلم الكيمياء ، والوضيع كعلم الصنعة أو الصنائع ، ونرى أنه قد تحيز لعلم الكيمياء وإعتبره أشرف العلوم الدنيوية قاطبة .

وواضح من المقارنة أن جابر بن حيان لم يتبع التقسيم الأرسطى ـ الذى يقسم العلوم إلى علوم نظرية وعملية وصناعات إنتاجية ، ولجابر تصنيف آخر للعلوم قسمها فيه إلى سبعة أقسام ، وهذا التقسيم إسترحاه من الأفلاك السبعة أو الكواكب السبعة ، فقسم العلوم إلى : علم الطب ، وعلم الصنعة ، وعلم الخواص وعلم الطلسمات وعلم إستخدام الكواكب العلوية ، وعلم الطبيعة ، وعلم الطبيعة ، وعلم الطور .

### تصنیف الکندی:

أما الكندى ٢٦٠ هـ فيجعل الفلسفة هى علم كل شيء ، ثم يقسمها في تصنيفه إلى علم وعمل أو فلسفة نظرية وفلسفة عملية ، وظاهر أنه يقلد بذلك أسطو إلا أنه فيا يتعلق بالعلم النظرى فإنه يقسمه إلى علم الأمور الإلهية وعلم الأشياء المصنوعة أو المخلوقة ، وبذلك يختلف عن أرسطو في هذا التصنيف (٢٠) ، وينم عن اهتمامه بالدين الموصى به في مقابل الفلسفة .

### • تصنيف الفاراب:

أما تقسيم الفارابي للعلوم (١٤) فقد أوضحه في رسالته « التنبيه على سبيل السعادة » ، وهو يقسم العلوم \_ مثل أرسطو \_ إلى علوم نظرية وعملية ، وفي هذا. التقسيم أيضا لا يغفل الدين ، فيصنف العلوم النظرية إلى التعاليم « الدينية » والعلم الطبيعي وما بعد الطبيعي .

أما العلوم العملية فقد حدًا فيها حدّو أرسطو . فقسمها إلى قسمين : علم الأخلاق وعلم السياسة ، ولم يذكر علم تدبير المنزل في هذا القسم كها ذكره

<sup>(</sup>۱۳) د . جلال موسى : منهج البحث العلمي عند العرب ص ٦٢ .

<sup>(</sup>١٤) المرجع السابق ص ٦٣ ومابعدها .

أرسطو .

وقد جعل الفاراي العلم الطبيعي هو ما ينظر إلى الأجسام الطبيعية وفى الأعراض التي قوامها هذه الأجسام ، أي أن هذا العلم يختص بظواهر لا علاقة للانسان بها مثل السهاء والأرض والنبات والحيوان . . . الخ .

ويرى الفارابي إن هذه الأجسام الطبيعية قد وجدت لغرض وغاية ، وكل جسم وكل عرض له فاعله ، مكون له وأوجده ، وقد قسم العلوم الطبيعية إلى ثمانية أقسام وهو تقسيم مشابه لتقسيم أوسطو .

ولا نستطيع أن نطيل في تصنيف الغارابي ، وإنما يكفينا أن عرضنا لبعض أوجه الانفاق والإختلاف بين أرسطو والفارابي .

#### • تصنیف این سینا:

وقد تأثر بتقسيم الفارابي تلميذه الشيخ ابن سينا وذلك واضح في رسالته في أقسام العلوم العقلية (١٠٠) .

وقد امتدح طاش كبرى زاده ٩٦٨ هـ تصنيف ابن سينا للعلوم ، وامتدح رسالته فيها وأخذ عنه .

ويبدأ ابن سينا تصنيفه ببيان ماهية الحكمة ، فيراها تتضمن نوعين من المعرفة :

١ ـ المعرفة النظرية ٢ ـ المعرفة العملية .

وكأنه بدأ بالحكمة التى جعلها الصناعة التى يستفيد منها الإنسان وبحصل ما فى الوجود كله فى نفسه ، ويعرف ما عليه من الواجب وما ينبغى أن يكتسبه من الأفعال والأعمال ، وكان ابن سينا بجعل رأس العلوم موافقا لقول عز من قائل :

﴿ يَوْنَ الْحُكَمَةُ مَنْ يَشَاءً ، وَمَنْ يَوْتَ الْحَكَمَةَ فَقَدْ أُونَ خَيْرًا كُثْيِراً ﴾ (اللِّفرة: ٢٦٩)

ومع ان ابن سينا قسم في تصنيفه العلوم إلى نظرية وعملية ، إلا أنه جعل

<sup>(</sup>١٥) د . جلال موسى : منهج البحث العلمي عند العرب ص ١٨.

على راسها الحكمة ، وهده ليست إضافة فسحب بل إنها تجعل التفكير الانسان يستمد معارفه من علم الله ، وكأنه ديّن الفلسفة فجعلها تخضع للتعاليم السماوية .

ولقد جعل فى تصنيفه الجانب النظرى يعالج ما عليه للوجود كله فى نفسه ، أما الجانب العمل فجعله الواجب الذى على المرء أن يؤديه من أجل الوصول إلى السعادة .

وَخَلَاصَةَ القُولُ أَنْ تَصَنِّفُ ابن سينا يَتَأثَّر بَتَصَنِّفُ أُرسطُو الذِّي أُوردناه من قبل ١٠إلا أنه يختلف كها ذكرنا فيها يتعلق برأس العلوم التي جعلها الحكمة .

#### • تصنيف اخوان الصفا:

وهناك تصنيف آخر لاخوان الصفا (١٦٠ لا داعى لذكره كله ، إذ الذى يهمنا هو اعتبارهم علم السياسة من ضمن العلوم الإلهية ، وتقسيمهم له إلى خمسة أنواع :

١ ـ سياسة نبوية .

٢ ـ سياسة ملوكية .

٣ ـ سياسة عامة .

٤ ـ سياسة خاصة .

ه ـ سياسة ذائية

ويفهم من ذلك التقسيم ربط الدين بالفلسفة ، ليتمكنوا ، في زعمهم من إصلاح الشرائع ـ عن طريق الفلسفة ، لذلك فقد رفعوا الفلسفة إلى القمة باعتبارها انها الحاوية للحكمة الاعتقادية والمصلحة الاجتهادية .

### تصنیف الخوارزمی:

وللخوارزمىعام ٣٨٧ هـ تصنيف آخر (١٧٠) وهو يختلف تمام الاختلاف عن التصانيف السابقة ، إذ جعل الخوارزمي في كتابه ومفاتيح العلوم ، الذي

<sup>(</sup>١٦) د . جلال مومى منهج البحث العلمي عند العرب ص ٧٤ .

<sup>(</sup>١٧) الرجع السابق: ص ٧٦ .

قسمه إلى مقالتين:

مقالة فى العلوم الشرعية ، ومقالة فى علوم العجم واليونان ، أى أنه جعل للعلوم جنسين أحدهما من أصل عربي والأخر من أصل أجنبى .

ففيا يتعلق بالعلوم الفلسفية إنبع فيها تقسيم أرسطو السابق ذكره ، إلا أنه أزاد فيها يتعلق بالنطق ، هل هو قسم أزاد فيها يتعلق بالنطق ، هل هو قسم من أقسام الفلسفة أم هو مقدمة لها ، وعرض لجميع الأراء السابقة عليه ، كها أنه إعتبر علم الحيل (علم الميكانيكا) منفصلا عن العلوم الرياضية والطبيعة والألهة .

## • تصنيف الامام الغزالي

ولحجة الإسلام ـ الامام الغزالي عام٥٠٥ هـ تقسيم آخر للعلوم فهو يقسم المرفة إلى علمين :

علم بإكتساب دروس وتحصيل ، وعلم إلهامى . فأما العلم الإكتسابي فهو يحتاج إلى المكابدة والمجاهدة والمعاناة ، وأما العلم الإلهامى ، فأنه يقذفه الله في قلب العبد فيصبح علماً وعالماً ومعلوما . ثم انه يقسم العلم الإلهامى إلى وحى وهو خاص بالأنبياء ، وإلهام وهو خاص بالأولياء .

### • تصنيف ابن خلدون :

وقد اعتمد المؤرخ العربي العظيم ابن خلدونعام ٨٠٨ فد على تصنيف الحوارزمي للعلوم المتداولة في عصره فقسمها إلى (١٨):

١ ـ العلوم الحكمية الفلسفية .

٢ ـ علوم نقلية وضعية .

تعتمد على الخير ومأخوذة من الشريعة الالهية .

فالعلوم الحكمية الفلسفية يشترك فيها العالم كله على اختلاف شعوبه وأيمه ، أما العلوم النقلية فهي ماخوذة عن الملة أو الدين الإسلامي .

<sup>(</sup>١٨) د . جلال موسى . منهج البحث العلمي عند العرب ص ٧٧ ومابعدها .

وبذلك يضع ابن خلدون تمييزا واضحا بين العلوم الإلهية والعلوم الكسبية ، وهذه هي الإضافة الهامة التي أن بها ابن خلدون في تصنيف العلوم .

ويلاحظ أن هناك إختلافاً في النظرة بين ابن خلدون والخوارزمى فيها بتملق بالعلوم الأجنية ، فقد سماها ابن خلدون بالعلوم العقلية التي تشترك فيها جميع الأمم ، كيا أن ابن خلدون استعمل تعبير العلوم النقلية بدلا من إستعماله إصطلاح العلوم الشرعية كيا جاء في تصنيف الخوارزمى .

ولا برى إن هناك خلافاً بين العالمين - مها اختلفت مسمياتها - فبعض الفقهاء يذكرون العلوم النقلية على أنها العلوم الشرعية ، كما أنهم يسمون العلوم الأجنبية بعلوم اليونان أو بغيرها من المسميات ، وقد جعل ابن خلدون العلوم الحكمية الفلسفية تشتمل على المنطق والعلم الطبيعى والإلهى والرياضي ، على أنه فصلها تفصيلا آخر بعد أن ذكر أقسامها ، فهو يقسم تقسيا رباعيا للعلوم الرياضية ، ثم أنه يقسم العلوم العلوم الفلسفية سبعة ، المنطق ثم الأرثماطيقى ثم الهندسة ثم الهيئة ثم الموسيقى ثم الطبيعيات ثم الإلهيات .

ويعود فيذكر لكل واحد منها فروعا .

ونلاحظ أن في تصنيف ابن خلدون ارتباكا وتخلخلا وإصطراباً واضحاً في تقسيمه للملوم في مقالته فيا يتعلق بالعلوم العقلية وأصنافها ، على أن ما يعنينا في تقسيم إبن خلدون تلك النقرقة التي أنشأها بين العلوم الأجنية وبين العلوم النقلية فبععل هناك علوماً مقتصرة على أهل الأمة الإسلامية دون غيرهم ، وجعل هناك علوماً مشترك فيها الأمة مع غيرها ، هذا ما يجعله مفكراً إسلامياً واضح التفكير سليم القصد والغاية ، حيث أنه جعل للمسلمين أصالة فكرية منبثة من تعاليم الدين تفرعت عنها علوم لو لم يوجد الإسلام ما وجدت تلك العلوم .

# • تصنیف طاش کبری زاده

وينضح لنا من سرد بعض التصانيف العربية والاسلامية إن العرب ابتداء من جابر بن حيان والفارابي قد وضعوا تأليف مستقلة في التصنيف ، أو على الاقل أضافوا إلى تصنيف أرسطو طاليس الجديد والمبتكر، حتى جاء وطاش كبرى زاده، الذى جعل تصنيف العلوم علما مستقلا له أهدافه وغايته وأدواته، إذ يقول في ذلك (٢٠):

و نامل فيها قدمت إليك من العلوم إسها ورسهاً وموضوعاً ونفعاً » . ومعنى
 هذا إن التصنيف يشتمل على كل خاصية من خواص العلوم المختلفة من حيث الموضوع والتحديد والغاية .

ويعتبر تصنيف و طاش كبرى زاده ، أكمل التصنيفات العربية (٢٠) وقد أورده في كتابه ، مفتاح السعادة ومصباح السيادة ، ، وقد جعل تصنيف العلوم علماً مستقلا بذاته ، ويؤكد ذلك قبله :

 ه هو علم باحث عن التدرج من أعم الموضوعات إلى أخصها ، ليحصر بذلك موضوع العلوم المندرجة تحت ذلك الأعم ، كما يمكن التدرج فيه من الأخص إلى الأعم كذلك ، (٢٠) .

وواضح من هذا التعريف أن طاش زاده جعل العلم الإلهى أعم العلوم ، وجعل جميع العلوم ، المسطى في وجعل جميع العلوم ، الأرسطى في تقسيمه للعلوم ، فلم يتكلم عن العلم الإلهى بصفته أنه أعم العلوم ، وكان طاش زاده إرتبط في تصنيفه بالمنج الإسلامى ، وجعله يتضمن عملية التكثير من فوق إلى اسفل أي من علم أعم إلى علم أخص ، وتقسيم الجنس إلى النواع إلى أصناف .

ومعنى ذلك أن طاش كبرى زاده تضمن منهجه منهجا من مناهج التصنيف وهو المنهج الاستنباطى ، أى المنهج النازل من أعلى إلى أدنى أو من المقدمات إلى النتائج أو من العموميات إلى الخصوصيات .

كها أن طاش زاده إستخدم منهجاً آخر فى نفس الوقت ، وهو منهج صاعد من أسفل إلى أعلى أى من الجزئيات إلى الكليات أى من الجزئيات إلى المبدأ

<sup>(</sup>١٩) د . جلال موسى : منهج البحث العلمي عند العرب ص ٨٠ .

<sup>(</sup>۲۰) المرجع السابق ص ۸۰ .

<sup>(</sup>٢١) طَاش كبِرى زاده : مفتاح السعادة ومصباح السيادة ـ الجزء الأول ص ٣٢٤ .

الكل ، وهو المنهج الاستقرائي الذي ادركه طاش كيرى زاده بفراسته ، وكأنه إستخدام المنهجين الاستنباطي والاستقرائي معا ، وهو أحدث مناهج التصنيف في العصر الحديث قد سبق به طاش زاده مناهج الغربيين بقرون عديدة .

فلقد جمع طاش كبرى زاده بين طريقى التحليل والتركيب أو الاستنباط والاستقراء في تصنيفه للعلوم . ولا وجه لقارنة تصنيف أرسطو بتصنيف طاش زاده ، وذلك لتقدم المعرفة وغيز فروعها في عصره ، بحيث أصبح للمباحث الصغيرة مؤلفات مستقلة ، ويعتبر طاش كيرى زاده أفضل من بحث في تصنيفات العلوم على الإطلاق ، وقد وفق وأجاد في تعريفه وتقسيمه ، ولقد تبع كثير من أصحاب التصانيف طاش كيرى زاده في تصنيفه مثل حاجى خليفة وحسن صديق خان والمولوى التهانوى صاحب كشاف مصطلحات الفنون ، فأخذ كل ما قيل عن التصانيف وحشده في كتابه (۲۲)

ويتضح من تصنيف العلوم عند العرب أن العرب قد فاقوا غيرهم من في الثقافات المختلفة ، فإن التصنيف مرأة تمكس المعرفة البشرية في عصرها ، ويدلنا على أن العرب قد أضافوا إضافات واضحة في حقول المعرفة ، وإنهم كانوا المرواد الأوائل للغلوم الحديثة والمعاصرة ، وإنهم سبقوا بيكون وديكارت - كما سنشر في الفصول القادمة - بقرون عديدة في مجال المنهج الملى تفتخر به أوربا على أنه من إستحداثاتها أو إستكشافاتها .



<sup>(</sup>٢٢) منهج البحث العلمي عند العرب ص ٨٠ ومابعدها.



# القدية

إن منهج المسلم الحيان يركز على الإهتمام بالدنيا والأخرة ، فلا يغفل عن حظه الدنيوى كيا لا يسرف فيه ، وكذلك الأمر بالنسبة للحياة الباقية ، فهو يعمل في دنياه من أجل آخرته بحيث تصبح الدنيا قنطرة توصله إلى السعادة الأخروية ، وهذا مستقى من الحديث النبوى الشريف بإعتبار الدنيا مزرعة الآخرة .

يربط المسلم إذن بين العلوم جميعاً ، العلم الكل والعلم الجزئى ، العلم النظرى والعلم العمل ، العلم الدنيوى والآخروى ، بدون فصل بين علوم الدين وعلوم الدنيا بإعتبار أن الآخيرة إنما هى مرتبطة بالأولى فلا فصام فى شخصية العالم المسلم بين عقله وقلبه ، وبين علمه وذوقه ، بين دينه ودنياه .

ذلك كها هو ملاحظ في هذا الباب إرتباط العلوم الحياتية ، التشريع والتربية والأخلاق وعلم النفس الإسلامي والعمران وغيرها من العلوم الحياتية بالعلوم المعلمية والمعلمية والمعلمية والمعلمية والمعلمية والمعلمية والمعلمية والخياب والفلك والحساب والجبر والهندسة وغيرها من العلوم ، بحيث تظهر شخصية العالم الشعولي الذي يستطيع أن يبحث في العلوم الكلية والعلوم الجزئية ، النظرية والعليم .

وإذا ما درسنا بعض الشخصيات من العلياء المسلمين ، تجدهم أنهم يبحثون في جملة من العلوم ، وفي تخصصات مختلفة مما ينم من غزارة معارفهم ، وشمولية نظرتهم ، وإكتمال فكرهم ، وهذا ثمرة طيبة لإستقاء علومهم من القران الكريم والسنة المحمدية . فلا شك أن القرأن الكريم ، ولو أنه كتاب غير متخصص في علم من العلوم ، إلا أنه يعاون معاونة إيجابية العالم الذي لديه الموهبة والاستعداد في البحث، الوصول إلى نتائج إيجابية في الموضوعات التي يبحث فيها ، مستلها من آيات الله البينات ، ومن السنة الشريفة ، ما يرشده إلى الحق والحقيقة .

والشخصيات من العلماء المسلمين التى بحث فى علوم غتلفة شخصيات كثيرة . بل لا نغلوا إن قلنا أن أى عالم مسلم فى عصور الإسلام الزاهده ، قد بحث فى أكثر من علم واحد ، ونضرب لذلك مثلا بالإمام الغزالى الذى إهتم بعلوم متعددة ، وكذلك قبله الكندى والفارابي والشيخ الرئيس ابن سينا ، وبعده ابن القيم الجوزيه والمحاسمي وغيرهم كثير .

وهذاً يدل على إرتباط العلوم في النظرة الإسلامية بعضها مع بعض ، فالعالم الحق هو الذي يستطع إستيعاب أكثر من علم واحد ، حتى لا يصبح عالماً في علم ، جاهلا في علوم أخرى ، وكلما إزداد علما كلما إزداد تقرباً إلى الله ، وربما تقرن الحكمة بمعرفة العلوم الحياتية والعملية معا ، فالحكيم إنما هو الذي يستفى من الله علمه ، ثم يجعله نبراساً يستفىء به في تجاريبه العملية والمعملية ، وما يقصر عن الوصول إليه من نتائج يرجمها إلى عيب في نفسه ، ويعمل المرابقة بالمجتلة ، ويصل إلى مبتغاه من العلم والمعرفة .

لذلك فإن العلماء المسلمين لم يتملكهم القنوط واليأس آبدا ، إغا كانت رحلتهم العملية عبارة عن مجاهدة وسعى دائب من أجل إستكشاف السنن وإستجلاء ماخفي عليهم من الأشياء الخفية ، وهم على إستعداد دائم للبحث والفحص والتأمل والتمحيص ، مهتدين بقول عز من قائل :

﴿ يرفع الله الذين آمنوا منكم والذين أوتوا العلم درجات ﴾ ( المجادلة : ١١ )

من ذلك النبع الفياض إستفى العلماء المسلمون فصوصهم وجواهرهم التي أشرقوا بها على العالم علماً وفكراً وسلوكاً.

وفى هذا الباب تعرض لبعض العلوم الحياتية والعملية على قدر ما تيسر لنا إستيمابه منها ، والتى سبق بها المسلمون العالم كله بفرون عديدة ، ثم أخذها عنهم غيرهم من الامم والشعوب وتقدموا بها حتى وصلوا إلى حضارة الفرن العشوين .



## ا و التشميريع .

ما من انسان مصنف ، مستقيم النفس ، واشد العقل ، سليم القلب إلا ويرى أن تشريع الله أحق بالإتباع ، وكلما يزداد الانسان تأملا لآياته البينات ، ويعمق النظر في الأحكام والمعاملات والحدود والعبادات ، كلما يزداد يقينا أن الإسلام دين الحق الذي لا يأتيه الباطل من يمين أو شمال أو من خلف أو امام .

لقد مر على الإنسانية اكثر من الف وأربعمائة عام على بزوغ فجر الإسلام ، جربت خلالها انظمة وقوانين وعقائد غتلفة ، وامتحنت بالتطبيق العمل شرائع أقبستها من القدماء أو إخترعتها عقول بشرية ونفوس إنسانية ، ومازالت حتى الان تجرب كل يوم تقانين جديدة أو مستحدثة . . ثم ما تلبث أن تغير إزارها كل حين إما بارتداء مسرح الرهبان ، أو التخل عنها والإكتفاء بألبسة البحر المارية . .

ومادامت القوانين الوضعية والتقانين البشرية ليست صادرة عن وحى الساء ، فإنها ستكون نما لاشك فيه عبارة عن تجاريب تصلح مظهريا في ظروف أو بيئات أو مجتمعات معينة ، ولا تصلح في ظروف وأزمنة أخرى ، فكراً وسلوكاً وتطبيقاً .

والتشريع لا يحتمل التجربة ، إذا يختلف فى تطبيقاته عن العلوم العملية والمعملية ، فإذا صلحت التجربة كطريق تمتحن فيه صلق الفروض العلمية من كذبها ، مما يستكشف عنه الجديد والميسر والمستحدث وينبذ القديم والمعقد . . فإن ذلك يمكن أن يطبق فحسب فى الكيمياء والفلك والرياضة والطب والصيدلة والمكانيا وغير ذلك من العلوم التطبيقية والعملية . .

إلا أن المنهج العلمى التجريبي كقانون لا يصبح صالحاً ، إذ تعدى حدوده وأراد أن يتجاوز سباجه ليطبق قواعده على العلوم الحياتية ، مثل الأخلاق والتربية وعلم النفس والاجتماع والإقتصاد والتشريع . .

ذلك لأن العلوم الحياتية تتعلق بحياة الانسان سلوكا ونكرا وغاية وعقيدة ، فإذا كانت عقيدة الانسان فاسدة ، فإن ذلك سيؤثر حتيا على نظرته للحياة . ومن ثم سلوكه النفسى والاجتماعى ، وعلى قيمه وأخلاقياته ومفاهيمه ومثله العليا . . الأمر الذي يجعله ينحرف عن الإعتدال والإستقامة والقوامة والتوازن . .

فإذا كان هذا الشخص المنحرف العقيدة كاتباً أو مفكراً مؤلفاً أو فليسوفاً . . فإذه سيصبغ مؤلفاته بفكره القاصر ، وعقله العاجز ، ونفسه الكذوب ، ومن ثم سيخرج لنا منهجا أو نظاماً أو فكراً منحرفا ، إما في غلو وإسراف وإما في نقص وتقتير ، وكلا الأمرين بعيد عن الصلاح والاصلاح . . لذلك فإن التمسك بشريعة الله التي أوحى بها إلى رسوله محمد على باعتبارها الشريعة الحامةة وأمر ضرورى إذا أريد للإنسان أن يتقدم في طريق السعادة والأمن في المائيا والنعيم المقيم في الأخرة . .

إن شريعة الله صالحة للتطبيق فى كل زمان ومكان ، وقد ثبت بالأدلة والبراهين ، أن أعظم القوانين البشرية الصالحة هى التي تستقى أصولها ونصوصها من التشريع الإسلامى وتأخذ من القرآن الكريم مادتها فى التطبيق والعمل . .

ومثال ذلك القواعد القانونية التى اقتبست من الشريعة الإسلامية مثل نظرية التعسف في إستعمال الحق وحق الارتفاق وغش الصبى والتقانين الجديدة في المساواة والأخاء والعدالة بين الناس، لقد توصل كثير من المفكرين الغربيين إلى أن التشريع الإسلامي هو أفضل التشريعات في العالم القديم والحديث، الصالح للتطبيق على الناس أجمين. ﴿ فأقم وجهك للدين حنيفا فطرة الله التي فطر الناس عليها لا تبديل خلق
 ألف ﴾

( الروم : ٣٠ ) ﴿ وَانْ تَجِدَ اسْنَةَ اللّٰهِ تَبْدِيلًا ﴾ ( الأحزاب : ٢٦ ) ﴿ وَانْ تَجِدُ اسْنَةَ اللّٰهِ تَجْوِيلًا ﴾ ( فاطر : ٣٤ )

إن عظمة التشريع الاسلامي أن قواعده ثابتة وفي نفس الوقت مرنة بحيث تمند لتشمل الناس جميعا أبيضهم وأسودهم ، غنيهم وفقيرهم ، أميرهم ، وبسيطهم ... وهذا مما تعجز عنه كل التشريعات البشرية والقوانين الوضعية والنظم الانسانية . .

كيا أن النشريع الاسلامي ينظر إلى مصلحة الفرد والجماعة ليس بنظرة وقتية ، وإنما نظرة دائمة تتجاوز مرحلة الدنيا إلى الحياة الباقية ، ومن هنا كانت لقواعده الفدرة والصلاحية للنظرة الشمولية الجامعة ، بحيث تهتم من جميع الجوانب بمصالح الانسان الحياتية والعلمية والسلوكية الدنيوية منها والاخروية ، وهذا لا يمكن أن يجققه أي تشريع بشرى أو عقيدة أخرى غير عقيدة الاسلام .

﴿ وَمِنْ أَصِدَقَ مِنْ أَلَّهُ حَدِيثًا ﴾ ( النساء : ٨٧ ) ﴿ وَمِنْ يَبْتُغُ غَيْرِ الْإِسلامِ دِينًا فَلَنْ يَقْبِلُ مَنْهُ ﴾( آل عمران : ٨٥ )





# ٢ ـ التربيـة والأخــالاق .

شغل العلماء المسلمون ردحاً طويلا من الزمن بالأفاضة فى شرح منهج التربية الإسلامية ، وركز ائمة الصوفية على تربية المريد مستقين علومهم من القرآن الكريم والسنة والنبوية .

ويعتبر الصوفية بحق من أفضل الذين عالجوا موضوعات التربية على الإطلاق . ذلك لأنهم لم يهتموا بالجانب الظاهرى فى السلوك فحسب وإنما ركزوا على الجانب الباطني أيضا .

إهتم الصوفية إذن بالظاهر والباطن جميعا . فهناك التكاليف والفرائض والواجبات المقررة شرعا وعقلا ، كها أن هناك الإخلاص والصدق والنية وهي أمور تتعلق بأعمال القلوب .

فليس المهم فى النظرة الإسلامية أداء التكاليف والفرائض مع عدم توافر النية الحسنة ، إذ أن ذلك يعتبر من الرياء ، والرياء هو الشرك الأصغر كها ورد عن الرسول ﷺ .

لذلك إهتم العلماء المسلمون بتربية الانسان المسلم تربية تركز على سلامة القلب وحسن النية بالإضافة إلى أعمال الجوارح .

ويقتضى هذا الأمر عملية التخلية والتحلية ومعنى ذلك سلب الأوصاف المذمومة من عادات أخلاقية وأفكار خاطئة ، ثم إستبدالها بأوصاف محمودة وعادات وقيم ومفاهيم صحيحة . فالعملية التربوية في رأى العلماء المسلمين إنما هي تقوم على التخلية والتحلية ، أى السلب والايجاب ، وهذا بخلاف مناهج التربية الغربية التي تهتم في المقام الأول بالتوافق مع البيئة ومع النظم الإجتماعية فحسب ، دون الاهتمام بالجانب الباطني في الانسان .

ويعتبر الإمام أبو حامد الغزالى (١) من أعظم العلماء الذين أهتموا بالعملية التربوية من خلال نظرة إسلامية ، فهو رائد بحق لا منازع له حتى الآن فيها وضعه من النظم التربوية الإسلامية الواجبة الإتباع .

وقد ربطالإمام الغزالى بين التربية وبين علم النفس ، فاهتم بتربية النفس والسياسة النفسية ، ومعالجة آفات النفس ، ومعوفة النفس ، ومرتبة النفس ومحاسبة النفس ، وذكر عبوبها ونقائصها وامراضها الظاهرية والباطنية ، وواجبات المربى ما المكارث والجبات المربي ما المكارث والجبات المربي ما المكارث والجبات المربي المكارث والمراحية المحادث

كها أن الإمام الغزالى خرج الينا بنظرة جديدة فى إصلاح الأنحراف الاخلاقي ، وبين بالأدلة والبراهين ، أنه يمكن علاج المنحوف والشهلات والجاهل ذلك عن طريق التحلية والتخلية ، والترهيب والترغيب والمحاكاة والتكلف ، والتطبع والمتعلم الشرطى الذي سمى برد الافعال المنعكسة .

وهذه النظرة تخنلف تماما عن نظرة علماء وفلاسفة التربية الغربيين اللمين يزعمون انه من الصعوبة بمكان تغير أخلاق الانسان من الانحراف إلى السواء ، بإعتبار أنها تراكمات تكونت في المراحل الأولى من الحياة الإنسانية .

يختلف الإمام الغزالى عن علماء التربية المعاصرين ، فى أنه يمكن إصلاح طبع الخيل الشرسة عن طويق الترويض فتصبح الحيل ، الشرسة الجماعة سهلة القباد .

فإذا كان من الممكن تغير طباع الحيل فأنه من الايسر تغير أخلاق الإنسان من الإنحراف إلى السواء أو من العدوان إلى الإعتدال .

وإذا رفضنا إماكنية تغير أخلاق الإنسان فإن معنى ذلك عدم أمكان رجوع

<sup>(</sup>١) راجع إحياء علوم الدين الجزء الثامن ص ١٣٤٢ ، ١٣٦٠ (كتاب الشعب).

العاصى إلى حضيرة الإيمان ، ومن ثم عدم قدرة الإنسان على التوبة ، وكان ذلك يلغى رسالة الأنبياء الذين يأمرون الناس بالمعروف وينهون عن المنكر .

فالتربية الإسلامية تقوم على أساس صحيح يواكب الفطر السليمة والعقول المربدة والنفوس المستقيمة ، ومهها درسنا فلسفات التربية في الغرب الليبرالي والشرق الشيوعي ، فإننا لن نجد منهجا تربويا صالحا للتطبيق لكل زمان ومكان مثل منهج التربية الإسلامية .

ومها جربت الأمم والشعوب مناهج بشرية ونظم إنسانية في فلسفات التربية فلن نجد أى منها يستطيم أن يليى حاجات الفرد والبيئة والمجتمع لخلق الإنسان الصالح ، مثلها نجد ذلك في منهج التربية الإسلامية ، لذلك يعتبر العلهاء المسلمون بحق رواداً أوائل في مناهج التربية ونظمها مثل الإمام أبو طالب المكي صاحب قوت القلوب ، والغزال في «الاحياء» والمحاسبي في «المرعاية » وعبدالقادر الجيلان في والغزال في «الاحياء» والمحاسبي في إسقاط التدبير » . وأبو الحسن البصرى في «ادب الدنيا والدين » وابن القيم الجوزية في « ذاد المعاد » وغيرهم كثير .

إن فلسفات التربية فى العصر الحديث تعارض بعضها بعضاً ، بحيث أنه لا يمكن أن نقرر أى منها على طريق الحق وأى منها فى طريق الباطل ، سيا وهى تتغير كها تتغير موضات الأزياء حيث يثبت كل يوم عقمها فى الواقع الحلة .

وبالإضافة إلى ذلك فإن هذه الفلسفات التربوية المعاصرة لم توصل الانسان إلى التكامل الأخلاقي المنشود ، ولم يصبح انسان العصر أكثر حكمة أو تكاملا أخلاقياً ، عها كان عليه انسان الجاهلية الأولى ، بل ربما نجد على النقيض من ذلك .

نهجد فى القرن العشرين رغم التقدم المادى الهائل ، إنتكاس وإندحار فى العملية التربوية والأخلاق ، بحيث لا يمكن أن يقال أن الأخلاق تتقدم تقدماً طرديا متوازيا مع التقدم التكنولوجي .

لذلك فإن البشرية في مسيس الحاجة الآن إلى الاستعانة بمنهج التربية الإسلامية الذي إستقاء العلماء والمسلمون من القرآن الكريم والسنة

المحمدية . ليعرفوا تماما أنه الحق الذي يصلح فكرا وسلوكاً وتطبيقا .

التطبع الاجتماعي عند ابن خلدون:

إهتم ابن خلدون عام ٨٠٨هـ في مقدمته الشهيرة التي جمع فيها أغلب آرائه في العلوم الحياتية ، كالتربية والإجتماع والأخلاق والتشريع والسياسة ، إهتم بعلملية التطبع الاجتماعي عند الطفل ، ووضع منهجاً في تربية الطفل يقوم على التدرج في تطبيع الطفل إجتماعياً وفي ذلك يقول :

« إعلم أن تلقين العلوم للمتعلمين يكون مفيداً ، لو تم ذلك بالتدريج شيئاً ، وقليلا قليلا . . فيلقى على المتعلم مسائل من كل باب من الفن هي أصول ذلك الباب » .

وواضح من رأى إبن خلدون انه لو تم تلقين الطفل علوم مختلفة تتداخل بعضها مع بعض ، كيا هو حاصل الآن في مدارسنا وجامعاتنا ، والتي تهتم بالكم لا بالكيف ، وبشحن الذاكرة دون الفهم ، واستخدام الحافظة دون إعمال الذهن وتشغيل قوى المخيلة ، واضح ان ابن خلدون يرفض هذه الطرقة المستخدمة الآن في عملية التعليم ، ويرى التدرج قليلا قليلا ، وشيئا الطرقة المستخدمة الآن في عملية التعليم ، ويرى التدرج قليلا قليلا ، وشيئا أفي مسائل كل باب من أبواب العلوم المختلفة بحيث يستطيع الطفل إستيعابها وهضمها ، بحيث تصبح فكرا وسلوكا وعملا .

ويستطرد ابن خلدون في مقدمته ناصحاً المعلمين فيقول :

ويراعى قوة عقل و التلاميذ و وإستعداداتهم لفبول ما يلفون حتى ينتهى
 والمعلم على آخر أبواب ذلك الفن .

ويستهدف ابن خلدون من ذلك تكوين ملكة عند الطفل عن طريق تغذية عقله الذي لم يكتمل بعد ، بحيث يتدرج معه شبئا فشيئا ، مع قابليته وإكتماله مع الزمن ، لتقبل العلوم الأكثر صعوبة وفها حتى تكتمل ملكة ذلك العلم عند الطفل .

وعبدما تكتمل هذه الملكة يقول ابن خلدون (٢):

ه عند ذلك يحدث ملكة ، للطفل ، لذلك العلم إلا أنها جزئية وضعيفة ،

<sup>(</sup>٢) مقدمة ابن خلدون ص ٤٠ وما بعدها .

وهنا يجب الرجوع مرة أخرى إلى ذلك الفن ، إلى رتبة أعلى منها ، ويستوق المعلم الشرح والبيان ، ويذكر الأراء ، ووجهات النظر وبذلك نتكون الملكات بعد إستيماب ، المتعلم » كل مسائل ، العلم » المغلق والغامض منها .

وهذه طريقة متيعة الآن بالنسبة للمراحل المختلفة في التعليم ، فمثلا يدرس الطفل في المرحلة الابتدائية تاريخ مصر بطريقة مبسطة ، ثم في المرحلة المتوسطة من التعليم ، يدرس تاريخ مصر بطريقة أكثر توسعا حيث إكتمل عقله أكثر الإستيعاب مواد التاريخ ، فإذا انخرط في الجامعة ، وتخصص في التاريخ ، بعد أن تكون قد تكونت عنده ملكة هذا الفن ، فإنه يستطيع أن يدرس تاريخ مصر والعالم بتوسع وإستفاضة .

فإذا استخدم منهج آخر بحيث يشحن عقل الطفل بمواد التاريخ في المرحلة الابتدائية ، ولم يكتمل عقله بعد ، كان ذلك مضرا للطفل ، كما يقول ابن خلدون أكثر عا يفيده ، وضاع الهدف المأمول في ذلك الفن ، حيث أن ملكة الطفل مازالت ضعيفة وجزئية لا تستطيع أن تستوعب كل أبواب ذلك العلم دفعة واحدة .

ويختلف ابن خلدون مع حجة الإسلام الغزالى فى أسلوب القهر والتأديب للطفل ، كطريقة لعملية التعلم والتطبع الإجتماعي ، فيرى الإمام الغزالى أن هذه العملية تحتاج إلى النواب والعقاب ، بحيث إذا اجتهد الطفل اتيب على عمله ، واذا قصر عوقب على تقصيره .

إلا ان ابن خلدون يختلف مع الإمام الغزائي في هذه النقطة ، ويرى أن أسلوب النهر والتأديب لا يأق بنتيجة بل على المكس من ذلك تماما ، يخلق في النفس الأوصاف المذمومة ، ويورد في مقدمته جذا النص (٢٦) و إن إرهاق الحد بالتعلم و الفرب ، مضر لاسيا في أصاغر الولد، لأن من كان مرباه بالعسف والفهر ، سطا به القهر ، وضيق عن النفس إنبساطها ، وذهب بنشاطها ، ودعاه إلى الكسل ، وحمله على الكذب والخبث خوفا من إنبساط الايدى بالقهر عليه ، وعلمه المكر والحديعة لذلك ، وصارت له عادة وخلقا ، وفسدت معان الإنسانية عنده وهي الحمية والمدافعة عي نفسه ، وصار عيالا على

<sup>(</sup>٣) مقدمة ابن خلدون ص ٤٠ه الشدة على المتعلمين مضرة بهم

غيره ، وأكسلت النفس عن اكتساب الفضائل والخلق الجميل ،

هذا النص الرائع في عملية النطبع الاجتماعي ، يظهر فيه ابن خلدو الأصرار التي تنجم عن استخدام الضرب والقسوة مع الأطفال ، إذ أن الشدة الزائدة تولد في الطفل الاكتتاب ، وتذهب بنشاطه وتدفعه الى الكذب والرياء والنفاق ، وإستخدام المكر والحيلة والخداع حتى لا تمتد إليه أيدى المربين بالعقاب والشدة .

كما أن إستخدام الفسوة والعنف مع الطفل ، يجعل الطفل خنوعا سلبيا مترددا ضعيفا قليل الاعتماد عن نفسه ، متجمدا كسولا عن إكتساب الفضائل والقيم والحلق الحسن .

وينتهى ابن خلدون من بحثه فيها يتعلق بعملية التطبع الإجتماعى ، إلى إهداء بعض النصائح للمربين والمعلمين بألا يتشددوا مع التلاميذ ، ولا يستخدموا التأديب والقهر كوسيلة لتلقين التلاميذ العلوم والأداب المرعية .

ويتكلم ابن خلدون عن ضرورة القدوة الحسنة للطفل ، كوسيلة هامة في عملية التطبع ، فيرى أن المحاكاة والتقليد للمثل العليا ، التي يراها في أسرته ومدرسته ، اهم بكثير من النصح والإرشاد المباشر ، وفي ذلك ينصح المعلم مبينا له الطريقة المثل لتربية الطفل فيقول :

« وليكن إصلاحك لتلميذك إصلاحك لنفسك ، فإن عيونهم معقودة بعينك ، فالحسن عندهم ماصنعت ، والقبح عندهم ما تركت ، علمهم كتاب الله ولا تملهم فيه فيكرهوه ، ولا تتركهم فيه فيهجروه ، وأروى لهم من الحديث أشرفة ، ومن الشعر أعفه ، ولاتنقلهم من علم لاخر حتى يحكوه ، فإن إزدحام العلوم في القلب مشغلة للفهم ، علمهم سنن الحكاء (°)

هذه بعض النصائح التي يوجهها ابن خلدون للمملمين مبينا أن الطفل إنحا يحاكي معلميه ومربيه ، وأن ما يصدر منه من سلوك هو بالنسبة لهم السلوك

 <sup>(3)</sup> سبق الإمام الغزال ابن خلدون في الافاضة عل النششة الاجتماعية للطفل وذكر المحاكاه والنقليد والطبع ـ لمزيد من الاطلاع في هذه النقطة الرحوع الى كتابنا ، بحو ثقافة اسلامية ، الباب الرابع

<sup>(°)</sup> المقدمة . ص ٩٤٠ وما بعدها

الصحيح الواجب الاتباع ، فإذا كان المعلم راشدا صاحب مكارم الأخلاق ، اقتدى به التلاميذ واتمعوه وكان قدوة طبية لهم ، لذلك فإن على المعلم أن يروى لهم أشرف الحديث وأعف الشعر ، وأن يشرح لهم ما تستطيع عقولهم إستعابه من علوم حتى لا يكرهوا ما يلقى إليهم ، وتنشغل قلويهم عنه منتجعة لازدحامها وشمحها بالفث والثمين .

ويختتم ابن خلدون هذا النص مبينا انه لا عذر للمربى أو للمعلم في اتباع منهجا آخر غير الذي أورده ، ولا عذر له أن يتعلل بأسباب تجعله متصفاً فاسياً مع التلاميذ ، كأن يزعم أن التلاميذ يحتاجون إلى القسوة أو الشدة في تأديبهم أو أن أسرهم لم تحسن تربيتهم ، لذلك فإنهم يحتاجون إلى التأديب والقهر والشدة ، فإن ذلك في رأى ابن خلدون يدل على تقصير العلم في تأدية وسالته نحو تلاميذه . إذ هو الذي يحتاج إلى التربية ، والتقويم لا التلاميذ أنفسهم وفي ذلك يقول :

و ولا تتكل على علر مني لك ، اتكلت على كفاية منك و (٦) .

لقد شارك ابن خلدون الامام الغزالي في بلورة النظرية التربوية من وجهة النظر الاسلامية ، وبين منهجه في التربية الذي يقوم على الترغيب أكثر من التربية الذي يأخذ بالترهيب والترغيب في التربية الذي يأخذ بالترهيب والترغيب في العملية التربوية ، وإن كان العالمين يأخذان بالمبدأين الا أن ابن خلدون أميل الى الترهيب في تأديب الطفل ، ونرى أنه ليس هناك المناف بينهم الا فيا يتعلق بالبيئة وظروف المجتمع التي ربحا يحتاج إلى استخدام معامل الترغيب أكثر في زمن معين ، ومعامل الترهيب أكثر في زمن معين ، ومعامل الترهيب أكثر في زمن معين ، ومعامل الترهيب أكثر في زمن

ولقد أوضح ابن خلدون كيا أوضح الامام الغزالى قبله بفرون ، أهمية المحاكاة والتقليد فى العملية التربوية ، ووجوب تلقين الطفل فى السنوات الأولى من عمره بواسطة والديه ومعلميه ، أفضل الاساليب التربوية والتي تستخدم بعضها فى الوقت الحاضر فى المجتمعات المتحضرة ، وتزيد عنها فى تحصيل الطفل أمور دينه وإختيار القدوة الطبية التى يقتدى بها الطفل وهى شخصية الرسول \$5

<sup>(</sup>١) القدمة ص ٤٠ وما بعدها.

ويؤكد ابن خلدون على ضرورة وضع منهج منفق عليه لما يلقى على الطفل من علوم ومعارف ، إذا أن اختلاط العلوم بعضها مع بعض ، يرهق ذهن الصبى ويجعله لا يفهم الهدف ، فلا يستطيع استيعابها دفعة واحدة ، وهذا يضر بالطفل اكثر مما يفيده . . وبذلك يكون ابن خلدون قد أسهم بما لا يدع بجالا للشك في وضع نظرية الإسلام في عملية التطبع الاجتماعي .





# ٣ ء علم الاجتماع ورائده .

بيدو للباحث المتخصص من أول وهلة أن علم الاجتماع الحديث يتسبب شكلا وموضوعا وتعريفا وفكرا الى التراث الاسلامى ، ومن يعقد مقارنة بين الهكر الإسلامى ، ابن خلدون المولود ٧٢٥ هـ ١٣٢٢ م ، وبين أوجست كونت المفكر الفرنسى فى منتصف القرن التاسع عشر الميلادى ، يجد أن ابن خلدون رغم أنه قد سبقه بيضع مئات السنين إلا أنه أخصب فكرا ، وأتم علىا ، وأعظم رأيا ، وأكمل فهماً ، للدراسات الاجتماعية النظرية منها أو المسحية والحقلية . .

لقد اعتبر العلميون الغربيون أن اوجست كونت هو المؤسس الأول لعلم الاجتماع الحديث وروجوا له في كتاباتهم وابحائهم الانسانية والاجتماعية ، رغم أنه لم يكن يؤمن بما يقول ، ودليلنا على ذلك أنه انسلخ عن علم الاجتماع ، الحديث كما تنسلخ الحية عن جلدها ، ثم انه أصيب بلوثة في عقله ، فإدعى النبوة نتيجة الغرور والاغترار ، وإنتهى به الأمر إلى الجنون حيث مات في أحد المصحات العقلية .

ولقد جاء بعده تلميذه الأكبر إميل دور كايم ، ليؤكد ما قاله استاذه ويؤسس أول مدرسة إجتماعية أسماها بالمدرسة الوضعية . .

ولقد لقب الفرنسيون أميل دور كايم بابي علم الاجتماع ذلك لأنه أول من عرف في تصورهم ذلك العلم تعريفا واضحا سار عليه الإجتماعيون من بعده ، فلقد أشار في تعريفه إلى أنه العلم الذي يدرس الوقائع والجوادث . لكنا لا نفق مع هؤلاء في راجم القائل بأن دور كايم هو السباق إلى هذا التعريف ومن ثم فليس هو إذن بأبي علم الاجتماع ، فلقد سبقه إلى هذا التعريف ابن خلدون المفكر المسلم الذي توفى بالقاهرة عام ٨٠٨هــ التعريف ابن خلدون المفكر المسلم الذي توفى بالقاهرة عام ١٤٠٦هـ والمؤسس والاب لعلم الإجتماع ، يقول ابن خلدون في مقدمته الشهيرة ص ٣٤ غن ضرورة هذا العلم :

و فإذن هذا الإجتماع ضرورى للنوع الإنسان ، وإلا لم يكمل وجودهم ، وما أراده الله من إعتبار العالم بهم واستخلافه إياهم ، وهذا هو معنى العمران الذى جعلناه مرضوعا لهذا العلم ، وفى هذا الكلام نوع إثبات للموضوع فى فنه الذى هو موضوع له ، وهذا وان لم يكن واجبا على صاحب الفن ١ . . . . الخر .

ومن هذا يتضح لنا أن ابن خلدون بين أن موضوع علم الاجتماع هو دراسة العمران البشرى ، وهو تعبير رائع شامل يجمع في ثناياه الحوادث والظواهر والوقائع الإجتماعية والانسانية . . ويمكن القول بإختصار أن ابن خلدون عرف علم الاجتماع بأنه دراسة واقعية للحياة الاجتماعية . .

ولقد سبق ابن خلدون كل علماء الاجتماع فى تحديد خصائص ذلك العمل بل وتفوق عليهم فى تبيان الطرق والوسائل التى يستخدمها الباحث عند دراسته للحوادث والظاهرات الاجتماعية يقول فى ذلك :

وإعلم أنه لما كانت حقيقة التاريخ إنه خبر عن الاجتماع الانسان ، الذي هو عمران العالم ، وما يعرض لطبيعة ذلك العمران من الأحوال ، مثل التوحش والتأنس والعصبيات . . الخ (١٠) .

ثم يستطرد قائلا (<sup>^</sup>) :

ولما كان الكذب متطرقا للخبر بطبيعته ، وله أسباب تقتضيه ، فمنها
 التشيع للأراء والمذاهب . . وإذا كانت النفس على حال من الاعتدال في قبول

<sup>(</sup>٧) مقدمة ابن خلدون ص ٣٥.

<sup>(</sup>٨) المقدمة : ص ٣٥ وما يعدها .

الخبر أعطته حقه من التمحيص والنظر حتى تتبين صدقه من كذبه..

وهذا الذي يعرضه إبن خلدون لم يعرفه الغربيون إلا في منتصف القرن التاسع عشر ، فقد كان المفكرون الإجتماعيون بخلطون بين تاريخ الوقائع والحوادث الإجتماعية ، وبين أرائهم الشخصية ونزعاتهم الذاتية ، بل يتحيزون في دراستهم الإجتماعية ضد المجتمعات النامية أو ضد السود فيغيرون في الحقائق ويشوهون الوقائع بما يوافق أهوائهم ألا

لقد بين ابن خلدون أن وظيفة الباحث الاجتماعي تقتضي منه أن يفحص كل خبر يعرض عليه وأن يكون معتدل النفس حتى يطفر في دواسته بحقائق وحوادث صادقة . أما المتشيع والمتحيز فإنه ينقل عن العمران البشرى والإجتماع الانساني ما تحركه إليه نفسه المنحرفة . أو ما يدفعه إلى تعصبه وتحيزه لمرأى معين أو فكرة مسبقة ، وهذا ليس من العلم في شيء . .

لقد نادى علماء الاجتماع المحدثون بنفس الآراء الاجتماعية التي كان ينادى بها ابن خلدون ، منذ أكثر من خمسة قرون ، فقد أعلنوا أن الباحث يجب أن يكون ملتزما بالموضوعية العلمية ، فلا ينحاز لموضوع معين ولا يجيل بالرأى إلى رغبة ذاتية أو إلى الأهواء أو يتعصب لعقيدة معينة أو مذهب يعتنقه عندما يدرس مجتمع ما أو ظاهرة من الظواهر . .

ويؤكد ابن خلدون ان ما يقع فيه كثير من العلماء والباحثين من الاخطاء ناتج من تفسيرهم الحوادث تفسيرا ذاتيا ، وذلك من واقع قصص يتناقلونها أو روايات يسمعونها عن بعض الشعوب أو البلدان أو من زيارات عبارة لبعض الدول ، يشاهدون فيها بعض الوقائع والأحداث والظاهرات ، ثم يبنون على كل ذلك نظريات ومسلمات ويجعلونها دون فحض أو تمحيص مبادىء لفهم طبيعة العلاقات الانسانية ، أو محكات للنظم البشرية .

يبين ابن خلدون أن ذلك ليس من شيمة العلماء ، فإن على المؤرخ والباحث أن يجلل الأحداث تحليلا نقديا وعقليا قبل أن ينقلها إلى الناس ، وإلا جاءت دراساته بعيدة عن الدقة العلمية ، مختلطة ومشوهة ، فضلا عن عدم استساغتها عقلا ومنطقا .

ويضرب ابن خللون بعض الامثلة عن هذه الروايات التى لم يتوخ فيها الدقة والفحص والتحليل والنقل ، ما رواه المسعودى عن الاسكندر الأكبر ، يقول المسعودى (٢): عندما أراد الاسكندر الأكبر أن يشيد مدينة الاسكندرية ، إعرضته شياطين البحر ، ووقفت تمنعه عن تنفيذ ما أراد ، فصنع الاسكندر صندوقا رجاجيا كبيرا هبط به إلى قاع البحر . حيث تمكن من تصوير هذه الشياطين ثم صنع على هيئتها تماثيل معدنية ووضعها على الشاطىء . . فلها شاهدتها شياطين البحر ، فرت بعيداً عنها وإختقت بدون رجعة . . . فلها شاهدتها السكندر من بناء مدينة الاسكندرية » . .

يثلق ابن خلدون على رواية المسعودى تلك ويبين إن هذه الرواية لا يمكن قبولها عقلا ومنطقا للأسباب الآتية :

 ان شياطين البحر المذكورة عبارة عن خرافة لا وجود لها ، إذا أن الشيطان لا صورة ثابتة له إذا لا يمكن أن يتشكل في صور مختلفة . .

٢ ـ ان الصندوق الزجاجي الذي يزعم ان الاسكندر قد صنعه ، يمتاج إلى المواه البارد عندما يهبط به إلى قاع البحر ( ويقصد بالهواء البارد الأوكسجين ) ، ومن ثم قان الشخص الذي يتزل به إلى القاعسيختنقحتها وهو داخل الصندوق ، وذلك لاحتواء الصندوق على الهواء الحار ( يقصد أكسيد الكربون والتروجين ) .

ويجعل ابن خلدون الأسس التي يجب أن يقوم عليها علم العمران البشرى او عام الاجتماع كها يسمى الآن ، يجعل تلكم الأسس في النقاط الآتية :

۱ - انه علم مستقل تماما عن غيره من العلوم ، وله موضوع عدد هو العمران البشرى أو الاجتماع الانسانى . . وما يلحق بذلك العمران وهذا الاجتماع من العوارض والأحوال . . وهو ما يسمى الآن بالتغيرات الاجتماعية .

٢ - أن هدف هذا العلم تحرى الصدق والصواب في تاريخ الحوادث
 الاجتماعية وعرض المظاهر التي تتسم بها الدول والبلدان عرضا أمينا . .

٣ - أن علم الاجتماع يختلف عن علم السياسة وعلم الخطابة وعلم الكلام

<sup>(</sup>٩) مروج الذهب. المعودى.

فلكل منها منهجها وخصائصها . .

إن علم العمران أو الاجتماع علم نافع ، إذ أنه يستهدف حفظ النوع
 وبقاؤه وتفهم العمران البشرى ودراسته . . .

ثم يقول ابن خلدون في تواضع وثقة (١٠٠):

000

<sup>(</sup>۱۰) مقدمة ابن خلدون ۳۸ .



# ٤ - الأنثروبولوجي .

زعم العلماء الغربيون أنهم إكتشفوا علماً جديدا هو علم الإنسان الإجتماعى ، وأسموه بالأنثربولوجيا ، وذلك فى أواخر القرن التاسع عشر ومطلع القرن العشرين . وأدعوا أن من رواده رادكليف براوه ، ومارجريت ميد ، وليفى ستروس ، وليفائز بريتشار وغيرهم كثيرا .

وهذف هذه الدراسات سواء كانت الأنثروبولوجيا البنائية ، أو الثقافية ، دراسة المجتمعات المحدودة والبسيطة خوفاً من إندثارها ، وذلك بقصد الوصول إلى نظرية تفسر الحياة في تلك المجتمعات :

ولذلك فإن الأنثربولوجيين يهتمون بالوظائف الإجتماعية والبناء الاجتماعي ، ومن ثم يدرسون العقائد والتقاليد والعادات والعرف والآداب المرعية ، ليتمكنوا من فهم تلك المجتمعات .

يستخدم الأنثربولوجيون المعاصرون المنهج العلمى في دراستهم الحقلية والمسحية بقصد تحقيق فرض من الفروض التي يجاولون إثبات صحتها من كذبها بطريقة الملاحظة المباشرة وغير المباشرة وإستخدام الاستقراء والاحصاء والدراسة المقارنة.

ولو رجعنا لعدة قرون أى للقرن العاشر الهجرى ، لوجدنا أن الامام الشعران قد قام بدراسة مسحية على الطوائف الصوفية في مجتمع القاهرة ولقد إختار عينات عشوائية ممثلة للطرق الموجودة في المجتمع القاهرة عبارة عن مائة مريد من المنخرطين في الطرق الصوفية (١١) .

واستهدف في دراسته إثبات صحة الفرض الذي وضعه ، وهو أن هناك في عصره اندحار في أخلاق الصوفية في عصره عن أخلاق الصوفية في العصور السابقة عليه ولقد استعان الشعراني بالملاحظة المباشرة وغير المباشرة ووصف أخلاقيات المريدين في عصره وصفا دقيقا يدل على انخراطه في الطريق الصوفي وفهم دقيق للمارسات والأفواق والمشارب والمواجد الصوفية .

ثم عقد مقارنة بين صوفية عصره وبين الصوفية من السلف الصالح ، وأظهر في نتائج بحثه بأدلة دامغة وبراهين قاطعة اندحار وإرتكاس الأخلاق في عصره عن العصور السابقة عليه ، 1ما يثبت أن الغرض الذي وضعه في دراسته كان صحيحا وأن الدراسة الحقلية والمسحية أثبتت صدقه .

ثم عقد مقارنة بين صوفية عصره وبين الصوفية من السلف الصالح ، وأظهر في نتائج بحثه بأدلة دامغة وبراهين قاطعة اندحار وإرتكاس الأخلاق في عصره عن العصور السابقة عليه ، مما يثبت أن الغرض الذي وضعه في دراسته كان صحيحا وأن الدراسة الحقلية والمسحية أثبتت صدقه .

ونستخلص من ذلك أن ادعاء الغربيين أن الانثربولوجيا بشقيها البنائية والثقافية يرجع الفضل في اكتشافها إلى الغربيين قول مرفوض ، ودعوى ينقصها البرهان والدليل . فإن الامام الشعراني قد سبق هؤلاء العلماء الغربيون على الاقل بخمس قرون في الدراسات الانثربولوجية وتفوق عليهم في هذه الدراسات . .

إذ أنه أدخل المعامل الروحى الذى يفتقر إليه أغلب علماء الانثربولوجيا المعاصرين (١٦). فهو عندما درس المجتمع الصوفى فى القاهرة عاش بين أفراده ملاحظا ومتذوقا لمشاريم، متفها لمصطلحاتهم وإشاراتهم ومعانيهم،

<sup>(</sup>۱۱) قام المؤلف بتحقيق مخطوط الكوكب الشاهق للشيخ الشعران: نشرته دار المعارف المصرية سنة ۱۹۸۲ طبعة اولى.

<sup>(</sup>١٧) كوكب الشاهق للشعران . تحقيق المؤلف . ولمزيد من الاطلاع فيها يتعلق بهذه الدراسة الرجوع إلى مقدمة المخطوط . للحقق .

ولغتهم ، مقارناً بينهم وبين الصوفية من السلف الصالح ، مما أعطى لدراسته ثراء وعمق يعجز عنه أى عالم أنثر بولوجى معاصر ، إذ أن العلماء الأنثر بولوجين المعاصرين إنما يهتمون بالعلاقات الظاهرية التى تتفاعل بعضها مع بعض ، وذلك لفهم أبنية المجتمع ووظائفه ، دون التركيز على المعامل الروحى الذى هو الاساس فى فهم السلوك الاجتماعى والقيم والمفاهيم الانسانية .

ومن هنا نكتشف كل يوم جديدا ، فإن هناك كنوزا مازالت مخبوءة في دهايز النسيان لم يفض بكارتها أحد من الباحثين إلى الآن .

فالتراث الاسلامي يزخر بالجوهر واللألي والبواقيت ، ولا يحتاج من العلماء إلا أن ينفضوا عن أنفسهم دعاوى المستغريين والمستشرقين الذين يزعمون أن المسلمين أصحاب عقلية تحليلية ، وأنهم لم يأتوا بشيء جديد يضفوه للتراث الاسلامي .

على علماء الاسلام أن يشمروا سواعدهم وينهضوا إلى كتب التراث لينهلوا منها زادهم ، ويثبتوا للعالم أجمع أن الحضارة الغربية الحديثة إنما هى وليدة الحضارة الاسلامية في عصورها الزاهرة ، وأنه إذ كان المسلمون يأخذون اليوم ببعض شمرات التقدم الغربي الحديث ، فإننا لا نبالغ إذا قلنا هذه بعض بضاعتنا ردت إلينا .





## ه و علم النفسس .

تختلف نظرة علماء المسلمين عن نظرة العلماء الغربين في مفهوم علم النفس ، إذ أن علماء النفس الغربين يركزون على البيئة ، باعتبارها المحور الأساسي الذي يتفاعل معه الفرد تفاعلا تبادليا ، فيتأثر بها ويؤثر فيها ، مما يتشكل معه سلوكه وتصرفاته وأخلاقياته .

وعلى ذلك فإن البيئة فى نظرهم تمثل الدور الأساسى فى تكوپن شخصية الفرد ، وعلى الفرد أن يتنازل عن بعض إشباعاته ومتطلباته ،عندمانطفى عليه البيئة فى صورة قوانين وأعراف وثقاليد ونظم اجتماعية .

ونحن لا ننكر أن البيئة لها أثرها في التربية النفسية تصديقاً لقول رسول الله ﷺ:

ه المولود يولد على الفطرة ووالداه يهودانه أو يجسانه أو ينصر انه ، لكن نقطة الحلاف أن البيئة ليست وحدها التي تلعب الدور الرئيسي في تكوين الانسان ، إذ أن البيئة في المفهوم الغربي إنما هي تعبير عن المجتمع الصغير أو المجتمع المحلى ، الذي يعايشه الانسان ، وينظر إليها نظرة أفقية تعطى مساحة معينة لها تأثير محدود على شخصية الانسان ،

لذلك فإن مفهوم العلماء المسلمين يختلف اختلافا بينا عن المفهوم الغوبي ، كما أنه أشمل وأعم وأعمق فهما لحقيقة الانسان .

وإدا كانت نظرة علماء الغربيين نظرة أفقية فحسب ، فإن نظرة العلماء المسلمين رأسية وأفقية معا ، فلا ننكر تاثر الفرد نالبيئة ، كما إننا لا ننكر النظرة المرأسية باعتبار ان الانسان مرتبط بخالقه وفاطره وموحده فالنظرة الرأسية تعنى أن هناك امداد واستمداد من الله والله وأن ذلك يؤثر في النظرة الأفقية باعتبار أن الانسان يؤثر ويأتثر حسب قيمه ومفاهيمه واخلاقياته بالبيئة المحلية أو البيئة المالمية . .

والنظرة الاسلامية بهذا المعنى انما هى النظرة الى الملأ الأعلى السرمدى الأزلى حيث يتصل الانسان بخالقه فى شكل اتباع لأوامره ونهى عما نهى عنه وتفويض وتسليم واسترسال معه تعالى .

فهناك تاثير وتأثر بالله ولله كها هناك تأثير من البيئة للفرد وبالعكس وسواء كان الانسان عاصيا أو طائما مؤمنا أو كافرا ، فإنه مرتبط لا محالة بالله ، فهناك نوع من الترابط بين الحالق والمخلوق ، بين النفس والله رضى الانسان بذلك أم أبي ، وافق هواه أو ظلم نفسه ، أو اتقى واهتدى إلى الحق المبين .

ومن هناك يتبين المتأمل أن علم النفس الاسلامى ، إنما يركز فى المقام الأول على حلاقة الانسان بربه ومن ثم باخوانه ومجتمعه .

وان المرض النفسي إنما هو ثمرة فجة للاعتراض والتحدى والشرك الاصغر والشرك الأكبر لإرادة الله ومشيئته ، وأن السواء والصحة والنفسية مرجعها إلى التقوى والورع والحشية ونقاء السريرة \_ وهذا تظهره دراسات المسلمين وعلى رأسهم حجة الإسلام ، الغزالي » .

لقد بينوا السلوك النفسى السوى مقتدين بكتاب الله وسنة رسوله ، وقد برعوا في تبيان حقيقة النفس واقسامها وخصائصها وأوصافها وصفاتها والأمراض التي تتصبيها والأفات التي تتعرض لها ، والنقائص التي تؤثر فيها ، مثل العجب والغرور والطمع والشره والحرص والرياء ، ثم يبنوًا العلاجات لهذه الأمراض والإقات والنقائص من الهدى النبوى وآيات الله البينات .

لقد فهم العلياء المسلمون النفس البشرية فهها طبيا من خلال تعمقهم في آيات الله البينات واقتدائهم بالرسول ( 護) في العلاج النفسي ما يعجز عنه أعظم الاطباء في العصور القديمة والحديثة على السواء ، ولقد عالج الرسول

(猶) أمراض نفسية يعز علاجها على أعظم أطباء هذا العصر (١٤).

عالج أمراض الصرع الروحانى والأرق والوسواس والاكتئاب والزمت والحصر والقلق المزمن والحزن والمصائب والكروب والهم واللم والفزع والخوف والجزع والغضب والطمع والحسد والحقد والعين والسحر.

وهذه العلاجات التي ذكرناها إنما هي خاصة بالطب النفسي فحسب ، لكن الرسول ( 審) عالج أيضا الطب البدني وربط بين الطب النفسي والطب البدني في علاجاته ، فقد احس أبو هريرة بوجع في بطنه فأرشده الرسول ( 養) إلى الصلاة فقام وصلي فبرأ من مرضه .

لقد ربط الرسول (籌) في علاج أبي هريرة بين الطب النفسي والطب البدن ، إذ أن الهم والكرب يمكن أن يؤثر في امراض المعدة فإذا خرج الكرب من النفس ، وسكنت الهموم ، فإنه يمكن أن يبرأ المريض من أوجاعه نتيجة إنشغاله بأمر أهم وهو في الصلاة .

والمعروف أنه إذا انشغل الانسان بمشكلة لا يستطيع لها حلا ، فإنه إذا لم يتوسل بالله ويصبر في الله أقعدته الأمراض ، ومن ثم تراكمت عليه الهموم والأوجاع لكن هذه الحالة التي عالج فيها الرسول ﷺ أبا هريرة ، إنما هي حالة خاصة يصلح معها هذا العلاج ، وربما يصلح علاجا آخر بدنيا أو نفسيا في حالة أخرى .

وليس هذا الكنات مقصود به شرح التطيب النفسى فى الإسلام ، إنما التأكيد على أن المسلمين قد سبقوا الغربين بقرون متطاولة فى دراسة السلوك الفردى وتشخيص الأمراض النفسية وعلاجاتها مهتدين بالهدى النبوى .

ومن ناحية أخرى فإن المسلمين لم يهتموا بالطب النفسى العلاجى فحسب ، كها هو فى العيادات النفسية فى العصر الحديث ، إنما اهتموا أيضا بالطب النفسى الوقائى ، أى قبل أن يصل المريض إلى الحاجة الماسة إلى العلاج ، لذلك كانت الأمراض النفسية فى صدر الإسلام نادرة الحدوث .

فقد كان الصوم والصلاة والاستعاذة والاستغفار وكظم الغيظ والصبر

<sup>(14)</sup> للمزيد من الاطلاع راجع زاد المعاد.. ابن القيم الجوزية .

والذكر الدائم ، عبارة عن طب وقائى يمنع تراكم الأمراص النفسية من خواطر شيطانية ووساوس وكروب ، يمنعها من النفاذ إلى قلب الإنسان ، ومن ثم يصبح قلب المسلم على الدوام مستفرغا ومحصنا من ولوج الأفات والأمراض التي تسبب له تراكمات وأزمات نفسية ولا ربب أن المسلمين وعلى رأسهم ( ﷺ ) وهو الهادى البشير هم الرواد الأوائل للطب النفسى الوقائي والعلاجي على السواء ، ولقد تبع الرسول في هديه النبوى ثلة من العلماء والحكاء أمثال :

الحسن البصرى ـ اليافعى المكم ـ المحاسبي ـ وحجة الإسلام الغزالى ، وغيرهم كثير .



# 1 *- الطحيطي* . 1

يتحدث غومتاف لوبون في كتابه وحضارة العرب و والذي يعتبر من الكتب الهامة في تقرير أبجاد العرب في العلوم المختلفة باعتبارهم روادا للحضارة الأوربية الحديثة ، يتحدث في فصل من فصول كتابه عن العلوم الطبيعية والطبية عند العرب ، وعن كتب العرب في النباتات والمعادن والمتحجرات . وعن مؤلفات العرب في الطب وما أحدثوه من تقدم هائل في هذا الميدان ، ثم يعرض إلى أبرز الأطباء العرب كالرازى وابن سينا وابن رشد وغيرهم .

بحدثنا عن التقدم العظيم فى ميدان الطب ، وعن إدخال العرب الكثير من الأدوية والمقاقير ثم بخلص إلى القول :

ه إن العرب هم الذين [ ابتدعوا الصيدلة ] ، .

وينهى غوستاف لوبون هذا الفصل بالإشادة بالعرب ، وما أسهموا به من تقدم في مجال الجراحة الطبية .

ويهمنا أن نذكر أن الطب كان مرتبطا بالصيدلة ، بحيث أن الطبيب كان في نفس الوقت صيدلاني أيضا ، إلا أننا نجد في كتابي المرشد ومحنة الطبيب لأبي

<sup>(</sup>١٥) حضارة العرب. الفصل الثالث. العلوم الطبيعية والطبيه عند العرب.

بكر الرازى أخبارا متفرقة تظهر رايا اخر فيا يتعلق بعلم الصيدلة (١١٠ يرى الرازى إستقلال علم الصيدلة عن الطب ، وإعتباره وحدة مستقلة ، وهذا لا يمنع الطبيب الجاهل بمعرفة العقاقير من القيام بممارسة التطبيب ، ويرى أنه من الضرورى امتحان من يطلب الرخصة لمزاولة المهنة ، ثم يقول : ه أما إمتحانه بمعرفة العقاقير ، فأرى انها بحصلة ضعيفة أى ولا يعول عليها » .

ويستطرد قائلا : « إن هذه الصناعة هي خاصة بالصيدلي أولى منها بالطبيب الممالح ، إلا أن تقصير الطبيب في معرفة الأدوية الكثيرة الإستعمال يفتل على قلة علمه ومزاولته ومحبرته وتجربته ».

وأما المطالبة بمعرفة الغريب والنادر من الأدوية والمقاقير ، والفرق بين الجيد والردىء ، منها فليس ذلك خاص بصناعة الطب ، إذ أنه يمكن أن يكون طبيب فاضل « حاذق » برغم أنه قطيل المعرفة بكثير من خلال العقاقير » .

ويهمنا في هذا النص الذي أورده إستخدام كلمة ضربه معناها تجربة ، وهذا يؤكد على أن العرب عرفوا المنهج العلمي التجربي فيا يتعلق بالعلوم العملية والتطبيقية . ولقد سبق الرازي في إستخدام هذا اللفظ و ضربة ، جابر بن حيان الذي قال و من كان ضربا كان عالمًا حقا ومن لم يكن ضربا لم يكن علله .

ومن هذا يتضح أن الطب الإسلامي طب تجريبي ، قام على أساس علمي بخلاف الأمم والشعوب الأخرى التي كانت تعتمد على السحر والشعوذة في الممارسات الطبية ، وسنعرض لذلك عند بعض الأمم والشعوب .

## • التطبيب عند الفراعنة:

لقد إهتم المسلمون بالأدوية والعقاقير، وإستخدامها استخداماً علميا تجريبيا، وذلك بخلاف الأمم والشعوب الأخرى، فقد كان الطب عند المصريين رغم علوشأنه، وإستخدام معارفهم الطبية في علاج الجسم الإنساني

<sup>(</sup>١٦) منهج البحث العلمي عند العرب \_ جلال محمد موسي ـ دار الكتاب اللبناني ص ٢٤٥

 <sup>(</sup>۱۷) منهج البحث العلمى عند العرب د جلال موسى دار الكتاب اللبنان ص ٣٤٥ ومابعدها

والأمراض ، واستخدام الأطباء كالكالحين والجراحين وأخصائى أمراض البطن والاسنان والرأس ، إلا أن الطب كان عندهم من وحى هرمس البطن والاسنان والرأس ، إلا أن الطب كان عندهم من وحى هرمس المستودع الأسرارالسحوية، وكانوا يظنون أن أسباب الأمراض راجع إلى الأرواح الشريرة التي تستول على الأجساد فتمرضها ، وكان طبهم يمتمد على إخواج العامل المرضى من الجسم وإستعمال الأوفاق والأحجبة والتعاويذ لأخواج الأرواح الشريرة . واختص الكهنة من الفراعنة بصناعة الطب . ويزيم أن صناعة الطب راجعة إلى الملكة ايزيس التي ادعت فيها بعد أنها من الألمة .

نخلص من ذلك أن صناعة الطب والعقاقير نبتت عند الفراعنة من السحر لذلك لم تتقدم الصيدلة أو التطبيب من تقدم كبير عند الفراعنة ، برغم ذلك النقدم الملحوظ في صناعة التحنيط ، إذ كان يعتقد الفراعنة أن الأوعية المدوية تحمل هواء وماء ونفايات من السوائل ، كها كان يعتقدون أن القلب والأمعاء مركز العقل (١٥).

# • التطبيب عند الصينيين :

زعم الصينيون أن الطب ظهر عندهم من زمن قديم وأن امبراطورهم « هوانج » في سنة ٢٦٠٠ ق م ألف كتابا في الطب ، وأن هذا الكتاب مايزال موجودا حتى الآن .

لكنه من المؤكد أن الصينين كانوا يخلطون بين الحكمة التجريبية وبين الحرافات الشعبية ، بل أنهم كانوا يعزون حدوث الأمراض إلى الحر والبرد والجفاف والرطوية (٢٠٠).

وقد تحذلت الأطباء الصينيون ، وزعموا أن للحميات ألف نوع ، وأن للنبض أربع وعشرين حالة ، لذلك لم تتقدم القوانين السرية عند الصينيين تقدما يذكر ـ وكها هو معروف عند الصين القدية ، انها عجزت عن حل أبسط المشاكل لأى مجتمع منظم ، إذ كانت الفضلات والقاذروات لا يتخلص منها

<sup>(</sup>١٨) قصة الحضارة ول ديورانت ص ٢٠ ومابعدها .

<sup>(</sup>١٩) الطب النبوي - ابن القيم الجوزيه - تحقيق د . عبدالمعطى القلعجي ص ٨ .

بطريقة صحية ، كما كان القمل وغيره من الحشرات كثير الإنتشار ، ولم يعرفوا شيئا عن تنقية المياه ، وهذه أمور تعد من أبسط القواعد الصحية ، إذ كان الصيني القديم يعتاد أن يهرش جسمه وهو مطمئن هادى، ، لذلك لم يتقدم الطب عندهم تقدما يستحق الذكر .

ولقد أراد فلاسفة الصين البحث عن الوسائل التي تطيل العمر ، وسعى « هونج ، مع بعض تلاميذه إلى الجبال ، سعوا وراء الهدف المجهول ، وبحثوا في هذا الوهم عن دواء يطيل الحياة ثم رجعوا بخفي حنين .

#### ١ التطبيب عند الهنود:

فى كتاب و أترافافيدا ، وهى من أهم المدونات فى الطب الهندى ، نجد قائمة كبيرة لأمراض مقرونة بالأعراض ، لكننا نجد فى نفس الوقت أن هذه القائمة محاطة بكثير جدا من السحر والتعاويذ وكان الطب هو ذيل للسحر ، فكان الطبيب يستخدم بعض الوسائل البدنية لشفاء المريض على أساس أن تلك الوسائل هى عامل مساعد فيها يكتبه له من تعاويذ وأحجبة أو صبغ روحانية ، فارتبطت التعاويذ السحرية بالوسائل الدنيوية في طب الهنود .

## • التطبيب عند اليونان:

كان الطب عند البونان كها كان عند غيرهم من الشعوب الأخرى سحريا في مبدأ أمره ، وكان يعد من الصناعات السرية التي كان يحرص عليها رجال الدين ، إذ كان المريض ينقل إلى المبد فيزوره الإله في زعمهم ، وأن المريض في هذه الليلة برى رؤيا تدل على الداء والدواء .

ولمو استثنينا فضل أبو قراط الذي يعد أعظم أطباء اليونان في زمانه فإننا نجد السحر عندهم عبارة عن تعاويذ وأسحار وممارسات للكهنة وفحسب .

لقد خلص أبو قراط حقا الطب اليونان بما اختلط به من الشعوفة ، والإعتقاد فى الأرواح الشريرة ، وأعتمد على الطب الوقائى وذلك عن طريق دراسة أحوال الداء فى أول ظهوره ، والقضاء عليه قبل أن يستفحل فى البدن ، وفى ذلك يقول أبقراط :

ان معظم الأمراض تصل إلى مرحلة يقضى فيها إما عليها وإما على

المريض ذاته <sup>(۲۷)</sup> .

ومن ناحية أخرى يقول أبقراط:

و أن قوة الجسم وينيته هي أهم علاج لكل مرض ، لذلك لم يكن يستخدم المقاقير إلا قليلا ، ومن أجل ذلك كان دستور الأدوية اليوناني صغيرا جدا إذ يتكون معظمه من المسهلات .

ويلاحظ أن طب « أبو قراط » يبدو فيه التشخيص للأمراض ضعيفاً للغاية إذ أنه لم يكن يهتم بقياس النبض ، وأن الحمى تعرف فحسب عن طويق اللمس البسيط .

كيا أن «ابو قراط» خلط بين الطب والفلسفة، وظهرت نظريته في الاحلاط الأربعة التي يزعم فيها أن البدن يتكون من الدم والبلغم والصفراء والسوداء، وأن الإنسان يتمتع بصحته الكاملة، متى امتزجت هذه العناصر بنسبها الصحيحة، وأن الألم ينشأ من نقص في هذه الاخلاط.

وقد تبعه جالينوس اليونان في تعاليمه ، وخاصة فيها يتعلق بنظرية الأخلاط الأربعة ودون ذلك في كتبه .

## • التطبيب عند الفرس:

لم يكن الطب الفارسي إلا مزيجا من الطب اليونان والهندى والمصرى ، ولقد دخل الطب إلى بلاد الفرس إبان حكم ملكهم و سابور » ، كها استقدم ملوك الفرس بعض الأطباء المصريين ، فتعلموا منهم التحنيط غير أن كتابهم المشهور و زندافيستا و لم يكن يحتوى إلا على خليط من الرقى والتعزيمات لإلهى الحتر والش .

# • التطبيب في الجاهلية:

لم يكن النطيب فى الجاهلية إلا عبارة عن بعض التجارب القاصرة ، والموصفات المتوارثة التى يقوم بها بعض المشايخ وكبار السن ، ولم يكن هناك قانون لصناعة العقاقير أو الأدوية ، وكان الكي هو عماد معالجتهم لكل مرض

<sup>(</sup>٢٠) الطب النبوي . مقدمة الكناب ص ٧ ـ ٥٠ .

أو داء ، كما كان يعتقد العرب فى الجاهلية بالأرواح الشريرة ، بإعتبارها سبب جميع الأمراض ، وانه لم يكن يشفى منها إلا عن طريق السحر ، وذلك على يد الكهان والعارفين والمشعوذين .

وكانوا ينسبون إلى النجوم في شروقها وغروبها أمراضا ، وأوبئة وعاهات وتأثيرات من خبر وشر ، كها كانوا يمتقدون أنه إذا فتى مرض في الجرذان صح وخصب الناس ، كها أن صياح و الديك في دار ٤ ممناها ينم عن مرض للرجال ، كها أن أنين دجاجة في بيت فأنه نذير لرض للنساء ، [ ومن المعروف أن العرب في الجاهلية كانوا يمتقدون في بعض التعاويذ والرقي والثماثم والخرزات ، وكان لهم أفكارا سخيفة من جهة العلاج ، منها إذا أفرط رجل في الفسق قوى بين ألينه فيشفى من دائه . كها أن تعليق الحلى والجلاجل شفاء من لقور بالعقوب أو اللعبان ع .

ودعواهم هذه يفسرونها بأن منع اللديغ من النوم بإنشغاله بأصوات الحلى والجلاجل خوفا من أنه إذا نام سرى السم في جسده.



## الطب عند المسلمين

خرج العرب على العالم بعد أن فتحوا البلاد المجاورة ونشطت العلوم والفنون المختلفة ، وفي أواخر العصر الأموى ، بدأت حركة واسعة الانتشار لاستيماب العلوم السائدة في ذلك العصر ، فاستغى العرب العلوم من مصادر غتلفة مثل الاسكندرية وإنطاكية وغيرها من البلدان .

بالإضافة إلى الاستعانة بالنساطرة الذين هربوا من بيزنطة نتيجة للاضطهاد ، وأصبحت الشام معقل العلم بعامة ، والعلوم البحتة بخاصة .

وقد انتقل علم الطب مع النساطرة إلى مدينة وجند يسابور » وفي حكم كسرى أنو شروان ٣١ - ٥٧٩ ميلادية .

تمتمت المدرسة الأفلاطونية باثنيا بتشجيع كسرى ، ولمت الحضارة الغربية بالتقائها بالحضارة الشرقية ، وبقيت لها مكانة بعد الفتح الإسلامي حتى العصر العباسى ، وفي العصر العباسي طلب أبو جعفر المنصور أفضل الأطباء في عصره ووجد جرجس إبن جبرائيل عام ١٦٠ هـ الذي استدعاه إلى بغداد وأجزل له العطاء بعد أن شغي على يده .

وقد أصبحت بغداد المركز الثقافي الرئيسي وتراجعت كل من إنطاكية والإسكندرية.

ومر الطب العربي بمرحلتين، مرحلة الترجمة ومرحلة إضافة، لخلاصة الفكر العربي في الحضارة الإنسانية.

ولقد أنفق الخلفاء والأمراء بسخاء على ترجمة الكتب العلمية ، ووفد العلماء من جميع أنحاء الشام وفارس والعراق وبلاد الروم ، منهم النساطرة واليعاقبة والصائبة والمجوس للقبام بالترجمة عن اليونانية والفارسية والسريانية والقبطية واللاتينية وغيرها ، وكثر باعة الكتب والوراقين ، وانكب الناس على البحث والمطالعة .

وقد نبغ ، سرجيوس ، وبني بختيو شوع الذَّس توارثوا إمارة الطب قرابة ثلاثة قرون ، كها نبغ زكريا يوحنا بن موسوية ٥٥٧ ميلادية الذي اشتهر كطبيب للخلفاء في زمن الرشيد حتى المتوكل . وبجانب تدريسه للطب فى بغداد ، ترجم الكثير من الكتب الطبية المعروفة فى ذلك الوقت .

ومن أهم تلامذته على الإطلاق حنين بن إسحاق وهو الذى ابتكر المصطلحات الطبية ، وقد عرب نحو مائتى مؤلف ، بعضها فقد أصله المونانى ، ويقيت الترجمة العربية كمرجم وحيد لما .

أما العلياء العرب الأصلاء في هذه الحقية ، فقد كان منهم الحارس بن كلدة الصافى من الطائف في أوائل القرن السابع الميلادي ، وابن التميمي الذي المتهم رصناعة الجراحة في زمن الرسول ﷺ وبعد من أوائل جراحي العرب المعروفين ، ثم ظهر بعده عبدالملك بن ابجر الكتاني من أطباء الاسكندرية في المصر الأموى وكان مقربا للخليفة عمر بن عبدالعزيز ، والطبيبان أمثال وأبو الحق الملذان كانا طبيين لمعاوية وعبدالملك .

كها ظهر فى أوائل العصر أبو الحسن عيسى الذى خدم خلفاء بنى أمية بدمشق، وخلفاء بنى العباس، وبعدهم الوليد بن عبدالملك، وهو أول من انشأ البيمارستانات فى الإسلام، كها أنه أول من أعد محجراً صحياً للمجذوبين فى الاسلام كها ذكر الطبرى.

ولقد شجع الرسول عليه الصلاة والسلام التداوى ، ونهى عن السحر والكهانة والشمودة ، الأمر الذي أعلى من شأن العلم ، فجمع بعض العلماء الاحاديث النبوية الخاصة بالطب الذي سمى بالطب النبوي ، وتبلغ حوالى ٢٠٠ حديث تحتوى على قواعد لحفظ الصحة والإعتدال في الطعام والشراب والاستحمام والمأكول والزواج والامراض وعيادة المرضى ، وذكر بعض العلل كالصداع والرمد والجذام والحمى وأمراض البطن والتهاب الرئة والعاعون ولسعة الحية والعقرب ، وفيها أشارت إلى طرق العلاج كشرب العسل والكي والاحتجام وإراقة الجسم بالماء البارد للحمى ووقى الأوبئة .

وأنتجت حركة الترجمة في القرن الثالث الهجرى ثمارها اليافعة ، واستوعبت الحضارة الإسلامية الحضارات السابقة وأصبحت اللغة العربية هي لغة العلم والمعرفة لقرون طويلة وظهر أعظم فلاسفة العرب ومفكريهم .

وقد وصل الطب العرب إلى ذروة عالية تميزه عن غيره ، فقد ولد في بيئة

إسلامية لها نسيج فريد برز في حلة جديدة ، إلا أنه كانت التقاليد تمن من التوسم في علم النشريح فتجمد في القالب الذي وضعه جالينوس وأبو فواط ، إلا أن الطب في إتجاهاته الأخرى تقدم تقدماً ملحظا مثل الملاحظة الاكلينيكية المدقيقة للمرض والمرضى ، ووصف الأمراض وتدريس الطب العمل وإنشاء وتحسين المستشفيات ، وبرع العرب في المستحضرات والمركبات العدنية والنباتية وساعدهم في ذلك معرضهم بالكمياء والنبات .

لقد جرت في قصر الحليفة الواثق في حضور بعض الفلاسفة والأطباء محاورة في ذكر بعض العلوم ، وسأل الحليفة الواثق عن علم الطب فقال :

و أحببت أن أعلم كيفية إدراك علم الطب ، وماهى أصوله ؟: أيعرف بالحس أم بالقياس والسنة أو يدرك بأوائل العقل ، أم أن علم الطب يدرك عندهم من جهة السمم كما يذهب إلى ذلك جماعة من أهل الشريعة (٢٠) . . ؟

وجاء فى هذه المحاورة بين جاعة الفلاسفة والأطباء ، أن الغرض من علم الطب تدبير الإجساد لحفظ الصحة الموجودة فى الجسد الصحيح وإجتلابها للمليل .

ونفس هذا التعريف نجله عند الشيخ الرئيس ابن سينا في كتابه و القانون (٢٢٦) يقول :

وإن الطب علم يتعرف منه أحوال بدن الإنسان من جهة ما يصح ويزول
 عنها لتحفظ الصحة حاصلة وتسترد زابلة ».

معنى ذلك أن 1 ابن سينا 1 إهتم بناحيين وهو الطب الوقائى والعلاجي ، ومع ذلك أن الطب وهو علم قوانين الجسم التي يتمرف بها على أحوال بدن الإنسان من جهة الصحة من عدمها وإمكان حفظها ، وهذا ماورد في بعض التمريفات الحديثة يقول كلور برقارد عن تعريف الطب:

« هو حفظ الصحة وإبراء المرضى من أمراضهم » .

وقد ظهر بعض الأطباء العرب ، نذكر منهم البعض في الصفحات التالية ،

<sup>(</sup>٢١) مروج الذهب المسمودي ص ١٧٣ ـ ١٧٤ .

<sup>(</sup>٢٢) القانون .. ابن سينا .. ص ١ - ١٠ .

حيث أننا لا نستطيع أن نشير إلى معظم أطباء هذه العصور اليانعة في الطب العربي ، إذ بلغ الطب في العصر الأموى والمجامى شأوا عظيا ، حتى أن الخليفة المقتدر فرض على الأطباء تأدية إمتحان للحصول على أجازة تخولهم عارسة المهنة وقد أناط بسنان بن ثابت أن يقوم بامتحانهم ، وتثبيت من يصلح منهم ، وقد أحصى عدد الأطباء في بغداد عاصمة الدولة فبلغوا قرابة ثماغاتة وستين ، وفي أيام المستنجد فوضت رئاسة الطب ببغداد لأمين الدولة إبن التعليد ، وأنبط به القيام بامتحان المتطبين . .

# أ ـ الطب في الأندلس

#### • ١ .. المزهــراوي

ولد في قرطبة ٩٣٦م وتوفي بها ١٠١٣م.

كَانَ مَعْرُوفًا عَنْدُ الشَّعُوبُ الْلَاتِينَةِ وَالْعَرَبِيَّةِ وَعَاصِرَ عِدَّالُوحَنَّ الْنَالَثُ وعمل في بلاطه يقول عنه جورج سارتون :

و إنه كان أكبر جراحي الإسلام، (۲۲).

أما بلدهوف فيرى أن الزهراوى لم يكن جراحا فحسب ، بل كان جماعا فى فروع الطب المختلفة .

وأهم مؤلفات الزهراوى كتاب و التعريف لمي عجز عن التأليف (<sup>11)</sup> وقد ترجم هذا الكتاب إلى اللاتينية واللغات الأوربية الأخرى . وظل كتاب الزهراوى هذا لمدة قرون مرجعاً أساسيا للجراحين في الشرق والغرب على السواه .

والغريب أن هذا الكتاب لم ينشر حتى الأن بالعربية ، ويشتمل هذا المؤلف على ثلاثين مقالة وتشتمل أهم أبوابه على :

مقدمة يشرح فيها الغرض من تأليف الكتاب ، ويضع خلاصة تجارب خمسين عاماً في الصرع وعلامات الأمراض وفحص البول والنبض ، ثم تصنيفا للأدوية المركبة والترياقات والحبوب المسهلة والمقبضة والحقن والمقويات والأتراص والغراغر والأكحال وأدوية الفم والاسمدة والمراهم والادهان وأطمعة المرضى ، وبيين أن إدمان الحمر يولك الصرع والماليخوليا وفساد المقل والمقالج والرعش والحدر وأضعاف جميع عصب اليد ، وشبك الأعضاء وثقل المسان ، وإضحاف الحركات الإرادية وأوجاع المفاصل المزمنة والنقرس ،

أما المُقَالَة الثلاثية فهي أشهر مقالات الرهراوي في كنابه المتعريف فقد (٢٢) منهم البحث العلمي عد الد -. خلال مسوى - طمه بيروب ص ١٤٦ (٢٤) الموجر في تاريخ العلوم عند العرب ـ ضد الرحم مرحما ـ ص ٩٨ ومابعدها

ضمنها عرض من يريد أن يتعاطى الجراحة أن يلم الإلمام الكلى بالتشريح وغرائز الاعضاء وكتابات الحكهاء ، مع مواصلة النجربة والإختبار .

ويقسم المقالة إلى أبواب ثلاثة:

الأول : في الكي مع صور لألات الكي والشروط اللازمة .

الثانى: فى المفن والشق والبسط والجراحة وجرد الأسنان بالحديد لتنظيفها، ومعالجة الأضراس وطرق الخلع والآلات والمباسم والكلاكيب المستعملة مع رسوم توضيحية لها، وتشبك الأضراس المتحركة بحفيوط الفضة والذهب، وقد أجرى بنجاح بعض العمليات الجراحية، كها أنه يذكر في هذا الباب طريقة إخراج الحصى من المثانة، وحقن المثانة بالزراقة واستئصال الغدة المدقية وكذلك أمراض النساء.

الثالث : في جبر الكسور والفك ووصف الأضمدة النافعة في جبر الكسور والخلم والمرق .

# ● ۲ ـ أبو بكر الرازى

هو أبو بكر عمد بن زكريا الرازى المتوفى ٣١١ هـ ، ٣٢٣ م وقد لمع اسمه في عالم الطب ، ويمتبر من العلماء النادرين في تاريخ المالم كله ، وهو أول من إهتم بالطب السريرى في المالم الإسلامى ، كها أنه وضع أول أسس الكيمياء الطبية ، وقد ترجمت معظم مؤلفاته إلى اللاتينية ، وظل دستوره الطبي حتى عصر النهضة . وقد ألف الرازى أكثر من ٢١٤ كتابا في فنون مختلفة مثل علم النفس والأخلاق والفضائل الإنسانية وأدوات المهن الصحية ، وتتسم كتاباته بالجرأة والأصالة ، وكتب عدة مؤلفات في التشريح منها كتبه في هيئة الكبد والقلب والعين وغيرها ، وتوحى كتبه بأنه قام بتشريح هذه الأعضاء بنفسه ، كما كتب عن النقرس وأوجاع المفاصل وعرق النسا والفالج والقولون والعلل القاتلة والأغذية وتقاسيم الأمراض والادوية المسهلة والكيمياء

وأشهر كتاب له كتاب المنصورى الذي قسمه إلى عشر مقالات في التشريح والأغذية والأمراض والأدوية والعلاج.

كما أن له كتاب آخر يسمى « الجامع الحاصد » فى صناعة الطب ، ويشتمل على اثنتى عشرة مقالة فى الأدوية والأغذية والصيدلة والتشريح ومنافع الاعصاء وهدا الكتاب برجم إلى اللاتيبيه وطمع مرارا ، وبلغ الحرص عليه أن ملك فرنسا طلب استعارته من مكتبه باريس ورفض طلبه إلى أن أودع قدرا جسيها من المال على سبيل التأمين ، وللرازى كتاب اخر هو « التقسيم والتشجير ، يدكر فيه تقاسيم الأمراض وعلاجها ، وكتاب الطب الملوكي ، وكتاب بدء الساعة عن أمراض يمكن علاجها في برهة وجيزة ثم كتاب ه الجدري والحصبة ، (۲۰) وهو وصف دقيق للمرض وتطوراته ، وقد ساعدت الطرق الحديثة في تشخيص هذين المرضين ، كما وصف الطاعون لأول مرة في التاريخ ، وهي إضافة هامة ، ففرق بين ذلك المرض وبين الجدري ، والجديري، ويعتبر الرازي أول من استعمل خيوطا حيوانية في خياطة الجروح ، وأول من صنع مراهم الزئبق وأول من كتب في طب الأطفال وقد اشتغل الرازي على ما يبدو بالتشريح من بعض الحالات التي ذكرها فمثلا يذكر أن رجلا سقط من على ، فذهب عنه حس الخنصر والبنصر ونصف الوسط من يديه ، يقول : فلما علمت أنه وقع على أخر فقرة في الرقبة ، علمت أنه مخرج العصب الذي بعد الفقارة السابعة . لأنه في أول غرجها لأني كنت أعلم من التشريح أن الجزء الأسفل من أجزاء العصبة الأخيرة من الثابت من العنق يصر إلى الإصبعين الخنصر والبنصر ، ويتفرق في الجلد المحيط بهما وفي فقد الحس من جلد الوسطى ، ، ولقد استفاد العلماء من بعده بمؤلفاته ، خاصة وصف الأمراض حتى أن المستشرق نيوبرجر يقول عن الطب العربي عند الرازي . و أنه حلية في جيد الطب العربي ، .

وفی أوج نشاطه أصبح كبير مستشفی الری ثم رئيس أطباء بغداد ، ولكثرة إنكبابه على الكتب والقراءة على أنوار القناديل ضعف بصره واختتم حياته بالمحي ونوفی مالری ٣١٣ هـ ٩٦٥ م . وهو فی الثانیة والستين .

### ●۳ ـ ابن سينا من ٩٨٠ ، ٣٧٩ هـ

ألم الشيخ الرئيس ابن سينا بعلوم الفقه والقران والعلسمة والرياضة ، وعندما كان في السامعة عشرة من عمره أصيب سلطان حراسان الأمير موح بن منصور عرض أعجر الأطباء ، فعالجه ابن سبناء وكتب أم الشماء على يديه

<sup>(</sup>٢٥) براث العرب العلمى قدرى طوقان ص ٢٢٠

فأجزل له العطاء، وفتح له خزانة كتبه الحاوية لكافة أصناف العلام والمعارف، وفي المشرين من عمره إنصرف ابن سينا إلى الكتابة والتأليف وحضور بجالس العلم والعلياء، وفي الثانية والعشرين (٢٦) أصبح أشهر أطباء عصره وتولى منصب رئيس وزراء شمس الدولة، ويعتبر ابن سينا المعلم الثالث بعد أرسطو والفاراي، قال عنه جورج ساوتون : « إن ابن سينا ظاهرة فكرية، ربحا لا نجد من يساويه في ذكائه أو في نشاطه الفكرى» ولابن سينا الطبية القانون الذي ترجم إلى الأسبانية، ويمثل هذا الكاب القمة التي وصلت أوربا في القرون الوسطى، وكان مرجعاً رئيسيا في جامعة موثيليه ولوفان في أواسط القرن اللسام عشر.

وابن سينا أول من وصف عضلات العين . وفرق بين اليرقان الناشيء من انحلال الكريات الدموية واليرقان الذي ينشيء من انسداد الننوات الصفرواية ، كيا وصف الأمراض التي تتقل بواسطة مياه الشرب وعزى ذلك إلى حيوانات دقيقة لاترى بالعين المجردة .

كما وصف ابن صينا بدقة بعض أمراض الجلد والأجهزة البولية والتناسلية والمصيبة ، وقد ابتكر ابن سينا الطب النسوى ، فوصف حالات النفاس والمعقم وحالات النواصير ، كما أنه علل تعليلا صحيحا للذكورة والأنوثة في الجنين ونسبها للرجل دون الأنشى ، كما وصف حالات الانسداد المهيل والأورام اللهنية والاسقاط وغيرها ، كما إكتشف أن الحواس الخارجية كالبصر والنموق لها مراكز بالدماغ .

ووصف إلتهاب الغشاء البلورى للرئتين وفرق بينه وبين إلتهاب تجويف الصدر الكائن بين الرئتين ، كيا أنه قال بأن مرض السل وبعض أمراض التناسل من الأمراض المعذية .

<sup>(</sup>٢٦) صانعوا التاريخ العرب فيليب حتى ، ترجمة أنيس فريحة ص ٢٨١ .

#### ٤ - على بن عباس المجومي

كان معاصرا لابن سينا لكنه لم يثل حظه من الشهرة (٢٧٠) وضع كتابا أسماه و الكتاب الملى و أو كامل الصناعة في الطب ، وهو في عشرين جزءاً ترجمه قسطتين الأفريقي ونسبة لنفسه ، ثم ترجمه بعد ذلك اصطفان الإنطاكي ونسبه إلى مؤلفه الأصلى . .

## ب - الطب في مصر

انتقل إلى مصر الكثير من مشاهير الأطباء وإزدهر الطب فيها في أواخر القرن الحادى عشر المبلادى ، ونذكر من أطباء مصر في هذه الحقية ابن الطيلان ، وله كتاب و تقديم الصحة ، الذي ترجم الى اللاتينية وكتاب و دعوة الأطباء ، الطبيب إبن رضوان الذي عاصر إبن الطيلان واختاره الحاكم رئيس أطبائه ومن بعده المستنصر .

ولقد شرح وطعم ابن رضوان ، الكثير من مؤلفات ابقراط وجالينوس وغيرهم ، ومن أطباء مصر ايضا أسعد ابن الياس بن مطران ، وموسى ابن ميمون بحصر ١١٣٥ ـ ، وكذلك رشيد الدين بن موفق الدين يعتوب ، وضياء الدين عبدالله ابن أحمد المالكي المعروف بابن البيضا ، وابن النفيس الديمة الذي كان من أحلام الطب العربي في مصر وهو أول من وصف الدورة الدموية ، وله مؤلفات عديدة منها الشامل في الطب ، وشرح الفانون لابن سينا ، وكان من أطباء مصر ايضا موفق الدين عبداللطيف البغدادي الذي كشف اخطاء جالينوس في وصفه للهيكل البشرى ، فقد كان يظن جالينوس أن الفك الأسفل مكون من عظمتين على حين أثبت البغدادي أنه مكون من عظمة واحدة .

وسحن إذ نشير لشخصية واحدة من هؤلاء الأطباء لنعرف مدى ما توصل إليه العرب فى علم الطب من اكتشافات سبقت عصورهم بقرون ، ولنرى كيف اعتنى الخلفاء والإمراء بالمستشفيات وبالعلاج بالأدوية والجراحات والعقاقبر.

<sup>(</sup>٢٧) للمزيد راجم المرجز في تاريخ العرب عند العرب ص ٨٩- ١١٠ .



# ٢ ۽ الصحيدلة .

كان الصيدل فى عصر قدماء المصريين هو الطبيب الذى يصف الدواء ثم بحضره بنفسه للمريض ، فلم يكن هناك التخصص بالمعنى الحديث معروفا قديما ، ولذلك فإن الطبيب كان يحضر الأدوية أو يشرف على الأقل على تحضيرها .

وأطلق اليونانيون على الدواء كلمة و فرماكون ، كها كانوا يطلقونها على السم وعلى العقار ، وكانت تطلق كلمة و فرماكون ، على السحرة أحيانا ، ويتضح ان كلمة صيدلة عربية ليست الأصل ، بل هى هندية جاءت عن طريق الفرس . وتعنى العقار أو الدواء .

وتاريخ الصيدلة نفسه هو تاريخ الأهوية وطريقة استعمالها وحفظها ، ويرى البيروني أن الصيدلي هو محترف جمع الأهوية ، وإن صيدلائي تعريب لكلمة جيدلاني بقلب الجيم صادا . .

وينقل لنا التاريخ أنه قد جرت العادة عند قدماه المصرين فى العصور الأولى ، أن ينام المريض على محمل أمام منزله ، ويلازمه حارس يصف علته وعوارض المرض .

ولما كانت من عادة القوم حب الإستطلاع ، فقد كان يتباحث الحارس مع المارة وكان يصف له بعضهم بعض الوصفات والتجارب ثم تنشر ، وقبل إنها كانت تكتب في سجلات ونحفظ ، ويقال إن الناس كانوا يضعونها في الواح ويعلقونها في المياكل ، ويقرر «سترامون» أن البرتغالين إتبعوا نفس طريقة

المصريين هذه ، كما أن قدماء المصريين كانوا لا يستكبرون عن استقصاء طرق البحث والتقاط الحكمة اينها وجدت ولو من أفواه العامة ، خاصة في علاج الأمراض المجهولة لإعتقادهم أن الشوارد القدية التي لم تصل معوفتهم إليها ، قد تكون من المعلومات المتواترة عند أهل البادية والقرى النائية بواسطة لمجالسة لكبلوسالرجاك المتجولين ، وقد تكون في ذاكرة الكهول-الذين تزودوا بالتجارب السابقة .

وسنمى قدماء المصريين الأدوية و باخريت ، وكان إستخدامها لطرد الأرواح وللشفاء ، وكانت تأتى عن طريقة الهاتف فى المنام ، فيذكر اسمها وطريقة استعمالها . ولقد وضع الألهة - فى تصورهم - بعض هذه الأدوية ولذلك فإنه لم يتطرق الشك فى فوائدها العلاجية .

وإستخدم الفراعنة الأدوية النباتية والحيوانية ، وإننا لا نزال نرى أن معظمها مايزال يستعمل حتى الآن ، وغالبيتها نصت عليها الدساتير الأوربية الطبية واستخدمت حتى القرن الثامن عشر . والواقع إنه رغم نفوذ السحر فإن قدماء المصريين إعتمدوا في وصفاتهم الدوائية على المشاهدة والاستنتاج .

وقد إهتم قدماء المصريين بالعلاج بالأدوية من الظاهر والباطن ، وكانت لهم قراطيس تستخدم لكل دواء كها نعرفه اليوم . منها قرطاس ليدن وقرطاس إبرس واعتقدوا أن الإكثار من العقاقبر في الدواء الواحد يزيد من فائدته .

وحتى القرن الماضى كانت معظم معلوماتنا الخاصة بالمادة الطبية المصرية القديمة مستقاه من مؤلفات المؤرخين اليونانين ، فيذكر عن جالينوس وغيره وصفات طبية قبل إنها مستقاه من الأطباء المصريين ، أو كما يذكر جالينوس إنه عثر عليه بمكتبه هيكل ابمحوتب بمنفيس . وتدارس الأطباء اليونان هذه الوصفات ودرسوا المؤلفات الطبية وبقيت في متناول الأطباء حتى القرن الثانى الميلادي .

لكن فى أواخر القرن التاسع عشر نشرت البرديات القديمة ، وعثر فى المقابر على بقايا النباتات المصرية القديمة ، فأصبح من الميسور دراستها دراسة مباشرة وتعددت الأبحاث فى هذا الميدان واشتهر من العلماء الكثيرين فى هذا الميدان . ومن أمثلة هذه النباتات المستعملة التفاح والبصل والثوت والتين ، ووصف مرهم في قرطاس هيرست لعلاج الرومانزم يتركب من الشحم ورواسب الحمور والبصل ، كما كان يستخدم لأمراض الصدر والقلب والمعدة والكبد ، الثوم والجميز وجوز الطيب ، وحب العزيز ، وحب البركة ، وحصا اللبان ، والحشيش .

وقد ذكر فى وصفه نافعة للالتهاب الكبدى ، الحمص والحناء والحروب ، وقد ذكر ضمن المسهلات الحروع ، حيث يستعملونه سهلا ويدهنون به شعورهم للتليين وقد وصفت الحمر فى وصفات نافعة لوجع الجن وقتل الدود والنزلاك الحادة .

كها عثر فى بعض الجبانات على الرجلة والرمان والزعتر والزيتون والسمسم واللمرة الرفيعة وكان يصنع منها الخيز .

وقد وجد فى قرطاس « ايرس » بعض هذه الوصفات النباتية مثل الفستق والفول والقرطم والشعير والصفصاف والنمر الهندى والفرقة وقصب السكر والكتان والكرات والكرفس والشبت والكرنب والكمون كطارد للأرياح ، ومن الأدوية الحيوانية كان منها الافاعى ودهن الاوز ، ودم الإبل ودهن البقر ولبنها وحافرها ومرارتها ولحمها وروثها ، ودهن التمساح وغدد الثور والجراد (المطحون فى هون) والجلد المحروق ، وخصية واحليل الحمار وحافره وشحمه ، وصوف الخروف ، والخزير ولحمه ودهنه وكبد السلحفاة ودم السمان ، وقرن الظهل وروثه ، دم العجل وقرنه ، ويش العقاب ، وروث ورحم ، القط ، قرن الغزال وغير ذلك كثيرا .

وإنتقلت الصيدلة عن اليونان إلى النساطرة واشتهرت جند يسابور كمركز ثقافى طبى لليونانيين والرومان عند العرب ، وقد إستقدم الخلفاء أطباء جند يسابور واشتهر عندهم أسد بن جانى وحنين بن إسحاق .

لكن الطب كان يمترج بالصيدلة حيث كان الطبيب يركب الأدوية بنفسه أو تحت اشرافه على الأقل ، الأمر الذي جعل كتب الطب تشتمل على أبواب وفصول فى الأدوية والمقاقير والأعشاب ، بيد إنه مع ذلك قد تخصص بعض المله فى الاعشاب وتراكيب الأدوية منهم بن ميمون وكوهين المطار وابن البيطار . ونذكر هنا بعض أعمالهم .

#### ١ - إبن ميمون

ولد فى قرطبه ٥٢٥ هـ عن اب إسرائيل ، وتتلمذ ابن ميمون على أبيه ، ثم رحل إلى مراكش ، وفى أثناء تجواله درس الكتب الطبية لابقراط وجالينوس والرازى وإبن سينا وغيرهم . ثم انتهى باسترته السفر إلى مصر حيث عملا طبيبا فى بلاط صلاح الدين بالفسطاط .

وبذل إبن مبمون نشاطا كبيرا خلال ثلاثين عاما في ميدان التأليف فكتب كتبا عديدة في الفلسفة وعلم الكلام والطب مما جعله من أشهر مفكرى القرون الرسطي ، وأشهر كتبه «دلالة الحائرين» الذي ترجم إلى اللاتينية ، أما مؤلفاته في الأدوية والعقاقير فهي تناهز المشرة منها :

١ ـ شرج فصول ابقراط.

٢ - المختصرات وهي تلخيص لجالينوس (الكتب السنة).

٣ ـ فصول موسى فى الطب وهو عبارة عن مجموعة حكم طبية مستقاة من
 جانينوس وآخرين .

وقد ترجم إلى اللاتينية وكان ذائع الصيت في القرون الوسطى ، وهناك كتب له في :

١ - في البواسر وعلاجها.

٢ ـ في الجماع .

٣ ـ في الربو.

٤ ـ في السموم والأدوية القتالة .

م. في تدبير الصحة ، وقد كتبه لابن صلاح الدين السلطان نور الدين على
 ونال شهرة عظيمة وهو أكثر كتبه أصالة .

. ٦ .. مقالة في بيان الأمراض.

٧ ـ شرح اسهاء العقار . .

## ٢ - ابن البيطار:

له أشهر مؤلف وأكبر موسوعة خاصة بالادوية المقررة فى القرون الوسطى ، ويعتبر « الكتاب الجامع لمفردات الادوية والأغذية ، لابن البيطار ، عملا فريدا فى القرن الثالث الميلادى الذى توقفت فيه الحركة العلمية . وقد ولد ابن البيطار بالأندلس ثم امستوطن مصر حيث عينه السلطان الكامل رئيسا للعشابين ، ولما مات السلطان ذهب إبن البيطار إلى سوريا حتى توفى ١٤٦ هـ/ ١٣٤٩ م .

وكتاب الجامع يحوى أكثر من ١٤٠٠ دوا، جمعها إبن البيطار في مؤلفه ، ولم يكن معروفا عند اليونان إلا ٢٠٠ صنف منها ، والباقى أضافه العرب إلى الملادة الطبية ، وقد تتلمذ عليه ابن أبي اصبيعة يقول عنه : وأول إجتماعي به كان بدمشق عام ثلاث وثلاثين وستمائة ، ورأيت حسن عشرته وكمال مروءته وطيب أعرافه وجود أخلاقه وكرم نفسه ، ما يفوق الموصف ويتمجب منه الإنسان . . . وكنت أجد من غزارة علمه ودرايته وفهمه شيئا كثيرا جدا » .

#### ٣ ـ كوهين المطار:

عاش فى مصر فى القرن الثالث عشر الميلادى ٦٥٨ هـ ١٠٢٦ م فى القاهرة وألف كتابا اسماه و منهاج الدكان و وفيه قدم إلى الصيادلة كتابا أوسع من كتاب الدستور البيمارستانى لداود بن أبي البيان ، والذى كان يستخدم هذا الكتاب فى مصر للعلاج بالمستشفيات وبسوريا والعراق . ويعطى كوهين العطار فى كتابه نصائح قيمة لمن يريد إحتراف صناعة الصيدلة . . . كما يذكر فى الفصل الحادى والعشرين قائمة لملادوية المفردة مرتبة ترتيب و ابجديا و وقد طبع كتابه هذا فى القاهرة ولايزال متداولا حتى الأن عند عطارى الشرق الاوسط .

### ٤ - داوود الأنطاكي:

وهذا الطبيب كان ضريرا وكان مع ذلك رئيس أطباء مصر ، وأشهر كتبه « تذكرة الالباب » المشهورة وهى تشتمل على مقدمة وأربعة أبواب وخاتمة . . . . وتشتمل التذكرة على ١٧٠٠ دواء وطبع فى مصر ومايزال يطبع حتى الآن .

٥ أبو الفرج ابن القف: ٦٣٠ هـ ٦٨٥ هـ
 كان ابن الفف معجزة بلده ، وأول نابغة في العلوم الطبية في عصره ويذكره

ابن أصيبعة ١١٩٦ ـ ١٢٧٠ يقول عنه وهو تلميذه (٢٠٠٠ :

هو الحكيم الأجل العالم أمين الدولة أبو الفرج بن الشيخ الأوحد العالم مرفق الدين يعقوب بن اسحاق بن القف من نصارى الكرك ، قصد به والده إلى ( جند يسابور ) لتعليمه الطب ، فتعلم كتب ابقراط ، ثم بعد ذلك تعلم الملاج من كتب ابى بكر محمد بن زكريا الرازى مما عرف به الاجسام والعلل والاسقام .

ولقد كان بدمشق مدرستين للطب بجانب المستشفيات المجهزة تجهيزا ممتازا ، وأهمها البيمارستان النورى الكبير المشهور ، وقد إمتدحه ابن بطوطه وإبن جبير اللذان اعتبروه أحد مفاخر الإسلام . ثم كان هناك ايضا بيمارستان القيمرى في حنايا دمشق افتتح ابوابه زمن ابن القف ، وكذلك كان بيمارستان باب البريد بدمشق وقد مدح أيضا .

وفي هذا الوسط الطبي والإمكانيات الواسعة أتم ابن القف دراساته وتدريه الطبي لمزاولة المهنة (<sup>۲۸</sup> التي كرس حياته لها ووقع على بن القف الاحتيار ليكون جراحا وطبيبا لقلعة عجلون وهو لم يبلغ الثلاثين أو بلغها .

وترك ابن القف المدينة إلى القلمة ليؤدى واجبه ، وهناك ذاع صبته وأصبح معروفا في الديار الشامية خاصة بعد تأليفه كتاب « الشامى في الطب » ثم رجع إلى دمشق لتدريس الطلبة حتى مات وهو لم يتجاوز الثانية والخمسين .

#### مؤلفاته:

(۱) کتاب الشامی

كتبه فى قلعة عجلون ، وهو عبارة عن اثنتى عشر مقالة فى الطب النظرى والعملي .

(۲) كتاب جامع الغرض في حفظ الضحة ورفع المرض:
 أتمه في دمشق ١٢٧٤ م يتكلم فيه عن الحوامل والاسنان وحفظ الصحة

المه في دمسي ١١٧٧ م يتكلم فيه عن الحوامل والأنسان وحفظ الصحح والمرضحات والعظام وغير ذلك .

<sup>(</sup>۲۸) راجع: أبو الفرج بن القف. د. سامي حمارته ١٩٧٤.

<sup>(</sup>٢٩) أبو الفرج بن القف.. د. سامي حمارته ١٩٧٤ .

(٣) جامع الغرض :

يجمع في هذا الكتاب كثير من الأفكار الجديدة فيعلمي الأجنة والتوليد وطرق حفظ الصحة ودفع الأمراض .

- (3) الكليات من كتاب القانون في الطب لابن سينا:
   وفي هذا الكتاب يذكر قول لإبن سينا في الفانون ثم يبدأ الشرح عليه جملة
   وفيه الكثير من البحوث الشيقة والشروح المفيدة.
- (٥) كتاب عمرة الإصلاح فى عمل صناعة الجراح: وهو عبارة عن شرح لمهنة الجراحة فى كل نواحيها ، وقد شمل الكتاب تعريف فن الجراحة وذكر الأخلاط الأربعة وأنواع المرض والورم وأسبابه ، ومفردات الأدوية وربط الجروح وتجبير العظام وضم الرفائد ، ولقد ذكر ابن القف أنه نقل هذا عن حنين بن اسحاق والرازى والزهراوى وابن سينا .

000



# ٣ ء الكيمساء .

لم يعرف عن اليونان الإهتمام بالكيمياء ، ولم تكن لهم كتباً تذكر في هذا العلم ، ومن الطبيعي أن يكون ذلك حالهم إذا انصب جل اهتمامهم على النظريات أكثر من اهتمامهم بالتطبيق النظريات أكثر من اهتمامهم بالتطبيق العمل ، ولذلك نجد اليونانين قد بزوا في البحوث النظرية دون العلوم التجريبية ، الأمر الذي جعل العلوم التطبيقية تمثل بحث جدلي يقبل عليه المعض ويرفضه الآخر .

لذلك كانت الإسكندرية لا أثينا هى المركز الذى نشأ فيه هذا العلم (٣٠) فهناك تكونت النواة الأولى لعلم الكيمياء وفيها توسع الكهنة فى الاشتغال به زعموا أنهم حولوا المعادن إلى ذهب وفضة . .

ولما عبر العرب الجاهلية إلى الإسلام إنطلقوا في نهضتهم وكان أول ما إتجهوا إليه علم الصنعة ( الكيمياء ). وقد اهتم الأمير خالد بن معاوية الملقب بحكيم آل مروان بصناعة الكيمياء حيثها حبست عنه الخلافة ، وإنصرف إلى الاشتغال بالعلم وتلقى هذا الفن من راهب إسمه و مريانوس ، استقدمه من مدرسة الاسكندرية ، وكان هذا اول عهد المسلمين بالعلوم الدنيوية (٣٠).

 <sup>(</sup>٣٠) د . محمد عبدالرحمن مرحبا الموجز في تاريخ العلوم عند العرب دار الكتاب اللبنان بيروت ص ١٠٥ .

<sup>(</sup>٣١) المرجم السابق نفس الصفحة .

وتجلى اهتمام العرب بعد ذلك في محاولة تحويل المعادن الحسيسة إلى معادن ثمينة ، والكشف عن اكسير الحياة الذي يشفى من كل داء ، بيد أن هذه المحاولات وإن باءت بالفشل ، إلا أن العرب قد وصلوا إلى حقائق هامة لم يدركوا اهميتها ومالها من الشأن العظيم أثناء عملية البحث والتمحيص والمحلاحظة والإستقرار والتجربة . . فقد كشفوا قوانين وعرفوا مواد جديدة أصبحت فيا بعد الأساس الصحيح الذي قامت عله نواح كثيرة في الكيمياء الحديثة . وبكفي العرب فخرا انهم أول من نبهوا إلى أهمية التجربة العلمية لمرف أسرار الطبيعة فضلا عن المواد التي إكتشفوها . .

لقد اكتشف العرب (۳۳) القلويات والنشادر ونترات الغضة وحامض الطرطير (التارتريك) وعرفوا عمليات التقطير والترشيح والتبلور والتكليس كيا انهم أول من استحضر حامض الكبريتيك والماء الملكى «حامض النبروهيدرو كلوريد» والصواد الكاوية وكربونات البوتاسيوم والصوديوم وكلوريد الأمونيوم وكلوريد الزئبق (السليماني) والراسب الأحمر أكسيد الزئبق وملح البارود والكحول، وغير ذلك من المواد التي تقوم عليها الصناعات الحديثة . وكشف العرب كذلك الحامض الأزوق «الماء المحلل » كيا سماه جابر بن حيان .

كما أشار ابن الأثير إلى أن العرب استعملوا موادا إذا طل بها الخشب لم يحترق واستعملوا هذه المواد في معركتهم مع الفرنج .

وهذه المواد مازالت باسمائها العربية تستخدمها أوربا فى لغاتها المختلفة ، وعلى سبيل المثال الكحول والصابون والقهوة والنطرون والسكر والانبيق والبورق .

ولقد اتقن العرب صناعة الزجاج وتفننوا فيه وحسنوا صناعة الورق التي اخترعها الصينيون وحل محل أوراق البردى المصرى ، وألواح الطين وسعف النخل ، وجلود الحيوان وقطع النسيج وانتقل هذا الفن إلى أوربا بواسطة العرب الذين انشأوا مصانع عظيمة في الاندلس وصقلية ، وقد دخل الورق إلى أوربا في وقت مناسب حيث ساعد على تطور الطباعة بها .

<sup>(</sup>٣٢) الموجز في تاريخ العلوم عند العرب ص ١٠٦ .

منهج البحث في علم الكيمياء عند علياء الاسلام:

جعل الشيخ الرئيس ابن سينا ، علم الكيمياء أحد فروع العلم الطبيعى فهو يرى أن علم الكيمياء الغرض منه هو سلب الجواهر المعدنية خواصها ، وإستفادتها من خواص غيرها ، أو إفادة بعضها خواص بعض .

وهذا التعريف يدل على أن الفلزات وهى الجواهر التى لا تحرقها النار بل تذيبها ، يدل هذا التعريف على أن الفلزات كلها مشتركة في التوعية ، وأن الاختلاف الظاهر بينها ، إنما هو لإعتمادها على أمور عرضية يجوز إنتقالها ، يقول ، إين صينا ٢٣٦ :

ونحن نسلم إمكان صبغ النحاس بصبغ الفضة، والفضة بصبغ الذهب، وأن يزال عن الرصاص أكثر مافيه من النقص، فإما أن يكون المضبوغ يسلب أو يكسى، فلم يظهر، لى امكانه بعد، إذ أن هذه الأمور المحسوسة يشبه أن تكون هى الأصول التى بها تصير الأجساد أنواعاً».

ثم يستطرد قائلا:

و أوإذا كان الشيء عجهولا فكيف يمكن يقصد قصد إيجاد أو إفناء ٥ .

وكان ابن سينا يقيم الحجة إلى عدم إمكانية تحويل الرصاص إلى ذهب ، أو المدان الحسيسة إلى ممادن نفيسة ، ويورد ابن سينا في هذا النص أن ماييدو لنا من صبغ بعض المعادن بصبغ الذهب والفضة كها هو حادث الآن ، فإن هذا المدن ليس على الحقيقة ذهباً أو فضة ، لكنه شديد الشبه بالذهب أو الفضة بإحرار لونه أو بياضه .

وقد سبق ابن سينا فيلسوف العرب الكندى إلى هذا القول ، لكن جابر ابن حيان يعارض هذا الرأى كما يعارضه أبو بكر الرازى ، وهذا الإختلاف هو الرحمة بعينها ، لإمكان إستمرار البحث في هذا العلم .

فجابر ابن حيان يرى إمكان تحويل المعادن الحسيسة إلى معادن نفيسة ، أو الرصاص إلى ذهب أو فضة ، ولا يعنيننا كثيرا إفكار أو إثبات تحويل المعادن الحسيسة إلى معادن نفيسة ، ولكن الذي جمنا هو نظرة علماء المسلمين إلى علم

<sup>(</sup>٣٣) منهج البحث العلمي عند العرب ص ١١٧ .

الكيمياء ، فإبن خلدون مثلا (٢٤) يقول عن هذه الصناعة :

« هو علم ينظر في المادة التي يتم بها كون الذهب والفضة بالصناعة » .

ومعنى هذا التعريف أن علم الكيمياء يبحث في تحويل المعادن الحسيسة إلى معادن نفيسة مثل اللهب والفضة ، وذلك عن طريق الصناعة ، والمراد بالصناعة هي الصنعة ، أو كيا كان يسميها العرب الحيلة ، أي بالزيادة والنفصان في الكيفيات الفاعلة والمفعولة والمنفعلة .

يستطرد ابن خلدون في مقدمته في شرح هذا المعنى فيقول :

 وأن هذا العمل الصناعى ، هو الذى يقلب الأجساد المستعدة إلى صورة الذهب والفضة ، وهو مايسمى بعلم الكيمياء ،

ومشكلة تحويل المعادن الحسيسة إلى معادن نفيسة ، ترجع إلى: قياس اقامه أرسطو في مقدمتين (٣٥) :

المقدمة الأولى : مؤداها أن الفلزات واحدة بالنوع ، وإنما الاختلاف الذى بينها ليس فى ماهيتها وإنما فى أعراضها . وهذا الاختلاف بعضه فى أعراضها الذاتية وبعضه فى أعراضها العرضية .

وأما المقذمة الثانية التي أوردها أرسطو، فيعبر عنها بالآتي : و أن كل شيئين تحت نوع واحد ، وإن اخلتفا بعرضي ، فإنه يمكن انتقال احدهما إلى اللاعر » .

وكان العلماء المسلمين لم يهتموا برأى أرسطو ويأخذوا به كفضية مسلمة ، إنما وضعوه كفرض علمى ، ويدأوا بيحثوا فيه ، فمن قال بإمكان تحقيق ذلك الفرض ؛ ومن منهم من أنكره .

ذلك فإن العلماء المسلمين يعتبرون بحق ، علماء تجريبيين من الطبقة الأولى ، حيث يطبقون علوم النظر على التجربة ، ليتعرفوا صدقها من كذبها .

ولقد جمع جابر بن حيان بين النظر والعمل فيها يتعلق بعلم الكهمياء ، لذا فقد إعتبر علم الكيمياء ، علم وحي ونقل ، كها اعتبر ذلك بعض العلماء من

<sup>(</sup>٣٤) مقلمة ابن خلدون ص ٥٠٤ ومابعدها طبعة القاهرة ١٩٤٨م .

<sup>(</sup>٣٥) حاجي خليفة ـ كشف الظنون ـ الجزء الثان ص ١٦٢٦ .

بعده ، لكنه قد فهم تعريف جابر بن حيان خطأ ، وظن بعضهم أن مصدر هذا العلم عند جابر ، هو الوحى الذي ينزل على النبى ، وقد فهم هذا الرأى خطأ الدكتور زكى نجيب محمود ، إذ وقع فى الخطأ الذى حذر منه جابر بن حيان نفسه (٣٦) حيث قال :

و إن الإكتفاء بدراسة بعض كتبى دون بعض يؤدى إلى تكوين فكرة مهوشة
 ناقصة عن مذهبى ».

ويستطرد ابن حيان في كتابه « التصريف ، قائلا :

أن من لا يقرأ كتبي كلها بكل مافيها من تفصيلات وتعليقات . . قمين .
 أن يكون فكرة خاطئة . .

وفى تصورنا أن جابر بن حيان إنما يقصد ، في يتعلق بعلم الكيمياء أن جزءا من هذا العلم يعتمد على الإلهام ، يمعنى أن العالم يلهم بالفرض العلمى من الله عز وجل ومن سنة الرسول ﷺ ، ثم يجاول إمتحان هذا الفرض تجويبيا .

وهذا ما نجده عند المخترعين والعلماء في الطبيعيات والرياضيات والميكانيكا وغيرها فالكميائي إذا اقتصر عمله على التجريب فحسب فإنه لن يستطيع أن يخرج بجديد إلا إذا ألهم ببعض الفروض التي يجاول أن يمتحنها عملياً ومعملياً ، إذا الأفكار الجديدة لا تعتمد على التجربة ، إنما تعتمد على وحى الإلهام ، أو على النقل من السنة ، أو رأى العلماء المذين سبقوه .

ومن هنا يجب الإشارة إلى إرتباط العلوم النظرية بالعلوم العملية ، فالعلم النظرى ضرورى للباحث في العلم العملى ، فالمكانيكي أو الكهربائي ، يبقى عمره كله ميكانيكيا وكهربائياً ، دون أن يتقدم قيد أنملة ، إذا لم يدرس من الناحية النظرية ذلك العلم ، حتى يفتح عليه ويلهم الجديد فيه في شكل إلهامات أو فروض يحاول أن يمتحنها علمياً ومعملياً ، حتى يأتى بالجديد والمستحدث ، وكذلك الأمر بالنسبة للكيميائي مادام يقتصر عمله على الصنعة الكيميائي مادام يقتصر عمله على الصنعة أصول الأشياء وأنواعها وأجناسها ، حتى يلهم بإمكان إستحداث الجديد ، أو

<sup>(</sup>٣٦) متهج البحث العلمي عند العرب ص ١٢٥ .

إستكشاف المجهول منها . وذلك بتطبيق النظر على العمل .

وهذا ما فعله جابر بن حيان ، وهذا واضح من كلامه عن منهجه إذ يقول : و قد عملته بيدى وبعقل من قبل ، وبحثت عنه حتى صح ، وامتحتته فما كذب » .

ومعنى كلام جابر بن حيان ، ليس كها فسره بعض الطاعنين من أنه يعتمد على السحر أو الوحى ، أو أنه سر من الأسرار بجرم إذاعته إلى غير ذلك من الاقوال الفاصرة ، إنما المقصود بمنهج جابر بن حيان ، إنه يستخدم فى منهجه الكيميائي منهجاً علمياً يعتمد فيه على العقل والتجربة معاً ، فهو يستخدم الملاحظة ويسجل الظواهر الطبيعية ، كها يمتحن ذلك بالتجربة لتلك الظواهر أو الأشياء الحفية ، وكان علم الكيمياء ينفسم إلى قسمين :

١ ـ فلسفة ذلك العلم .

٢ \_ تعليقاته .

ولا يستغنى أحدهما عن الآخر ، ففلسفة الكيمياء تقدم الأثر على النظر أى على استخدام العقل كيا يقول جابر بن حيان ، وأما التطبيقات فتقوم على استخدام البد أى التجربة ، ولابد من الربط بينها عن طريق الملاحظة والتسجيل والاقيسة حتى يتمكن الباحث من إستكشاف الأمور الحفية ، واستجلاء الأشياء المجهولة . بحيث تصبح عن طريق التجاريب العملية وللمملية معلومة لدينا .

وربما يرجع هذا الإلتباس إلى صعوبة اللغة التي يستخدمها العلماء المسلمون ، كاستخدام لفظ الوحى ، أو النقل ، حيث نظن أن المقصود هو وحى الأنبياء ، وأن النقل مقصود به في زعمهم ، النقل عن الكتاب الكريم والسنة المحددة .

والمقصود في تصورنا هر وحى الالهام ، الذي هو من أوصاف وصفات وخصائص العالم المسلم ، إذ أن افله سبحانه وتعالى ، يقذف في قلبه إذا كان عدلا مستقيا ، ببعض المعاني أو الالهامات في ذلك العلم الذي يشتغل به ، فيأخذ العالم هذه المعاني والالهامات ، ليطبقها علميا أو يمتحنها تجريبياً ، ليستوضح معاليقها ، ويستكشف غوامضها ليتضع بها الناس في حياتهم

الدنيوية .

وإذا ما عرجنا إلى العلماء في العصر الحديث، فإننا نجد أن أكثر المستحدثات والمستكشفات الجديدة، في أى فرع من فروع العلوم العملية والتطبيقية، إنما تقوم أساساً على إلهام يلهم به الباحث فيحاول تطبيقه عملياً ليظهر في صورة مخترع جديد.

وما النظريات العلمية الحديثة في مجال التكنولوجيا ، إلا نوعا من إلهامات العلماء ، تمتحن فيثبت صدقها ونفعها للناس .

وهذا يقودنا إلى نقطة فى غاية الأهمية ، وهى أن العلماء المسلمين ، هم بحق الذين وضعوا أصول المنج العلمى الحديث ، فربطوا بين العلوم النظرية والعملم العملمية ، وبين الحدس والتجربة وبين الاستنباط والاستقراء واللمراسة المكثفة للستن الكونية وماهيات الأشياء ، وعلى رأس هؤلاء جمعا الشيخ الرئيس ابن سينا ، والبيرونى ، وجابر بن حيان ، والحسن بن الهيثم ، وأبو بكر الرازى وغيرهم كثيرون .





# ٤ . الطبيعة .

لكى لا نتهم بالتعصب والتحيز للمسلمين فإننا سنحاول أن نعتمد على آراء بعض الباحثين والكتاب الذين أفاضوا في ذكر حضارة العرب الزاهرة في فرنسا وغيرها من البلدان ، ومن أمثال هؤلاء جان جاك روسو وقولتير وأناتول فرانس وأميل لودويغ وغوستاف لوبون وغيرهم كثير.

ولقد كان و جوستاف لوبون و أجودهم انتاجا وأكثرهم خصوبة وثراء فقد وصلت مؤلفاته ومصنفاته إلى أكثر من أربعين مجلداً لو نظمت لأصبحت مكتبة ثقافية . كيا أن له من التأليف ما يدل أنه ناقد من الطراز الأول خاصة في كتابه الذي سنقبس منه بعض الفصول وهو كتاب و حضارة العرب و وهو يتاول فيه تاريخ الأبة العربية ومن عاش من الشعوب في كنفها ، وبرغم أن يتاول فيه تاريخ الأبة العربية ومن عاش من الشعوب في كنفها ، وبرغم أن الكتاب فيه الحينة إلا أنه تذنفاقل عن بعض النقاط الهامة ، وهذا راجع إلى الطبعة الإنسانية أو إلى كونه من غير أبناء الإسلام .

وسنعرض لبعض مما قاله 1 جوستاف لوبون 1 فيها يختص بالفيزياء (٣٧٠ : يقول غوستاف لوبون :

ضاعت كتب العرب المهمة في الفيزياء ولم يبق منها غير اسمائها ، ويعدد

<sup>(</sup>۲۷) غوستاف لوبون حضارة العرب الفصل الخامس الفيزياء وتعليقاتها عند العرب « ترجمة عادل زعيتر » .

لوبون أسهاء تلك الكتب، فيذكر منها كتاب الحسن بن الهيثم في الرؤية المستقيمة والمنعكسة والنبطقة، ويتجلف لوبون عن إكتشافات العرب فيقول: « إن أهم هذه الإكتشافات، المركبات الكيماوية مثل حامض الكبريتيك والكحول وإكتشافهم للبقطير».

ثم يُعرض الأشهر مؤلفات العرب في هذا الميدان فيقول:

 ه لقد اخترع العرب البارود حيث إستعملوه في الحروب الصليبية قبل أن تعوفه أوربا بزمن طويل .

ويستشهد غوستاف لوبون بقول ا جوانفيل الحد القواد الصليبين ، حيث صرح بأن أفظع شيء رآه في حياته هو قذائف اللهب التي استعملها المسلمون ، ثم يصفها فيقول : إنها ضرب من التناتين الكبيرة الطائرة في الهواء وهو يقصد بذلك قذائف اللهب بالنجنيق .

وامنتشج غوستاف لويون من هذه الاسانيد التي جمها بأن المسلمين هم الذين اخترعوا بارود المدافع السهلة الانفجار وفي هذا الصدد يقول :"

 « إن القائد المسلم الأمير بعقوب حاصر زعيم الثوار في مدينة المهدية بأفريقيا
 سنة ١٢٠٥ ميلادية وأنه ضرب أسوار المدينة بمختلف الألات والقنابل ، ولقد ضربها بألات لا يعوفها الناس من قبل .

ويورد غوستاف لوبون اكثر من رواية تثبت أن العرب هم أول من استعمل البارود والقذائف فى العالم ، ومن تلك الروايات التى ذكرها رواية نقلها عن ابن خلدون المؤرخ الاسلامى العظيم و ليس البارود وحده هو أهم اكتشافات المسلمين فى عصور زاهره بل هناك إكتشافات عديدة منها صناعة الورق ،

يقول غوستاف لوبون: «لذلك فإن العرب هم أول من استخدم الورق واستخدموه محل الرق»، كما أنهم أول من استخدم البوصلة في الملاحة البحرية وفي ذلك يقول:

« البوصلة هي من اختراع الصينيين ، لكن لم يقم الدليل على استخدامهم
 لها في الملاحة ، إذا كانت قليلة النفع لهم ، وقد نقل العرب إختراعها وهم
 أول من استخدمها من الأمم على نطاق واسع ثم نقلها عنهم الأوربيين بعد
 ذلك » .

### • الحسن. بن الهيثم ٩٦٥ م ـ ١٠٣٨ م

إسمه الكامل الحسن بن الحسن بن الهيثم وكنيته أبو على ، ولد بالبصرة عام ٣٥٤ هـ وعاش حياته بالقاهرة . وكان يعرف بالهيثم البصرى وابن الهيثم البصرى ، وله مؤلفات وتصانيف عديدة اشتهر بها ، وانتشرت وعرفت في العالم الإسلامي بما في ذلك مصر في حكم الحاكم بأمر الله الفاطمي الذي كان زميل للعلم والعلهاء .

ومن الطريف مايرويه القفطى عن بن الهيثم قوله: لو كنت فى مصر لمملت فى نيلها عملا يحصل به النفع فى كل حالة من حالاته ، من زيادة أو نقصان (٢٨) . وعلم الحاكم بأمر الله ذلك فاستدعى ابن الهيثم واغدق عليه العطايا والأموال والهبات ، بيد أن إبن الهيثم وجد نفسه عند معايته إنسياب النيل غير قادر على تنفيذ ماوعد به ، فغضب الحاكم ، إلا أنه رغبه فى تولى الوزارة فقبلها ابن الهيثم مكرها ، غير أنه ما لبث أن إدعى الجنون ، ليحمل الملك على اعفائه من منصبه ، فعزله الحاكم وحبسه وصادر أمواله ، ويقى ابن الهيثم فى السجن حتى توفى الحاكم ، فعاد ابن الهيثم ليبرز من جديد نشاطه المعرم .

#### مؤلفاته:

وقد ألف في هذه الفترة كتابه و المناظر » ويعرف علم المناظر كها ذكر الانصارى بأنه علم تعرف به أحوال المبصرات في كميتها وكيفيتها وباعتبار قربها وبعدها عن الناظر ، واختلاف أشكالها وما يتوسط بين الناظر والمبصرات ، وعلى ذلك ومنفعيته ، وما يغالط فيه البصر من أحوال المبصرات ويستمان به على مساحة الأجرام المبعدة والمرايا المحرقة » .

وكتاب المناظر من الكتب الهامة قديما وحديثا لا يخلو كتاب ألف فى البصريات من الإشارة إلى ابن الهيثم باعتباره أول من ألف فى هذا العلم .

يقول ابن أبي أصيبعة في كتابه «طبقات الأطباء » كان الحسن بن الهيثم فاضل النفس قوى الذكاء ، متقنا للعلوم ، لم يماثله أحد من أهل زمانه في العلم الرياضي ولا يقرب منه ، دائم الاشتغال كثير التصانيف وافر التزهد » .

<sup>(</sup>٣٨) ( تراث العرب العلمي ـ قدرى طوقان ـ ص ٢٩٥ وما بعدها .

ويورد الففطى في كتابه أخبار العلماء قوله :

و إن الحسن بن الهيثم كان عالما جذا الشأن ، يعنى علم البصريات ، متقنا له متفننا فيه ، عليا بغوامضه ومعانيه ، مشاركا في علوم الأوائل ، أخذ الناس عنه واستفادوا منه » .

وفي كتاب تراث الاسلام جاء النص الآني :

« إن علم المناظر وصل إلى أعلى درجة من التقدم بفضل ابن الهيم » . ويقول الصفدى :

ان علم المناظر والبصريات علم طريف للغاية ، ولابن الهيثم فيه كتاب
 جليل رتبه قى سبع مجلدات ،

ويذكر سارتون وهو أشهر مؤرخ فى العلوم فى كتابه و مقدمة فى تاريخ العلم » ان ابن الهيئم كان أعظم عالم مسلم فى علم الفيزياء ، بل أنه ليمد أعظم علماء الفيزياء على الاطلاق فى القرون الوسطى ، ومن علماء البصريات القليلين المشهورين فى العالم كله » .

وفي كتاب تولانسكى «ثورة في البصريات» الذي نشر ١٩٦٨م ورد قوله :

ولفترة امتدت عبر آلاف السنين ، كان المعروف عن كنه الضوء وماهيته القليل ، حتى ظهر الحسن بن الهيثم العالم العربي المترفى في القاهرة ١٩٣٨ م ، الذي أضاف إضافات قيمة جداً إلى ما كان يعرف عندئذ عن ماهية الضوء ، فلقد جاء بتفسير على سبيل المثال ـ سليم لخداع البصر عند رؤية القمر في الأفق ، وكانه أكبر حجا منه حينها يكون في كبد الساء ، ثم أنه أول من هاجم نظرية الشعاع التي كانت سائدة قبل ذلك لفترة طويلة ، كها كان أول من شرح تكوّن الضوء في المرابا المحرقة ، ويستطرد قائلا:

« وبوفاة ابن الهبشم كاد تقدم البحث فى علم الضوء أن يتوقف ، حتى جاء بيكون الايرلندىعام ٢٩٤ م وكان على دراية بأبحاث ابن الهيثم ، ونجح فى اختراع النظارات لتصحيح خطأ الابصار لكبار السن ، غير أن الحاكم عندئذ خاف منها ظنا منه أنها من عمل الشيطان ، فلدخل بيكون السجن حتى توفى فيه » . وقد أولى دكتور مصطفى نظيف العالم العربي الذى يعد رائد علم الفيزياء الحديثة ، قد أولى جل عنايته للتعريف بابن الهيثم وألف كتابه و الحسن بن الهيثم بحوثه وكشوفه البصرية ، ونشر الكتاب عام ١٩٤٢.

يقول دكتور مصطفى نظيف:

« لقد إزدهر علم الضوء في عصر التمدن الاسلامي ، وكان ابن الهيثم من أغظم مؤسسيه شأنا ورقعة واثرا ، وكانت مؤلفاته وساحته المرجع المعتمد عند أهل أوربا في القرن السادس عشر ، وإذا اعتبر أ نيوتن ، واثدا لعلم الميكانيكا في القرن السابع عشر ، فإن ابن الهيثم في نظرى هو رائد علم الضوء حتى أوازاً القرن الحادئ عشر ،

ولابن الميثم بحث مستفيض في تشريح العين وتكوين صور المرتبات فيها ، ووظيفة كل عضو من اعضائها ثم طبيعة الرؤية بالعينين معا ، ويعتبر ابن الهيثم في بحثه هذا ، قد قفز قفزة ضخمة في تطور المعرفة عن حاسة الإبعمار وما ينتاجا من اخلاط وعلل . .

لم يقتصر ابن الهيثم على إثبات الحقائق العلمية فحسب ، بل أنه كان الاستاذ العالم الذى حرص على تسجيل المبادىء والاسس التي يجب أن يلتزم بها كل باحث عن حقيقة علمية . .

يقول ابن الهيثم (<sup>٢٩)</sup> :

و ونبتدى، في البحث بإستفراء الموجودات ، وتصفح احوال المصرات ، وأعين خواص الجوثيات ، ونلتقط بإستقراء ما يلحص البصر في حال الابصار ، وماهو مطرد الايتغير وظاهر الا يشتبه من كيفية الإحساس . ثم نترقى في البحث والمقايس على التلريج والترتيب . مع إنتقاد المقدمات والتحفظ من الغلط في التاثيج ، ونجعل غرضنا في جميع ما نستقرى ، به ونتعمل عرضنا في جميع ما نستقرى ، به ونتعمل عرضنا في جميع ما نستقرى ، به

ونتحرى فى سائر ما نميزه وننتقده ، طلباً للحق لا الميل مع الأراء أليست هذه همى بنفسها فلسفة العلم الحديث فى الدراسة والبحث . .؟

ويعبر إبن الهيثم عن طبيعة الروح العلمية عند الباحثين ، ويتشكك في

<sup>(</sup>٣٩) لزيد من الاطلاع واجع ـ د. جلال موسى ـ منهج البحث العلمى عند العرب .

مقالة اسمها و الشكوك ع عند و إقليدس و يقول: الواجب على الناظر في كتب الملوم ، إذا كان غرضه معرفة الحقائق ، أن يجعل نفسه خصيا إلى كل ما ينظر ، ويجعل فكره في متنه وفي جميع حواشيه ، ويجعيه من جميع جهاته ونواحيه ، ويتهم أيضا نفسه عند خصامه فلا يتحامل عليها ولا يتمسح فيها » .

ويربط إبن الهيثم اراؤه العلمية بعقيدته الإسلامية المنينة فيقول : « ولعلنا نتهى جذا الطريق إلى الحق الذي يثلج الصدر ، ونصل بالتدريج والتلطف إلى النابة التي عندها يقع اليقين ، ونضمه مع النقذ والتحفظ بالحقيقة التي يزول معها الجلاف ، ويحسم بها موارد الشبهات » .

## إلا أنه يتواضع تواضع العلياء ويستطرد قائلا:

وما نحن من جميع ذلك بكُملُ عا هو في طبيعة الإنسان من كدر البشرية ،
 ولكننا نجتهد بقدر ماهو لنا من القوة الإنسانية ، ومن الله نستمد العون في جميع الأمور » .

يربط إين الهيثم إذن بين العلم والانجان، فهو عالم بيتم بإجراء التجارب العملية قبل استقراء الاحكام العامة، ويرى أن الاعتماد فى البحث على الحقائق يلزم أن يكون الولاً عن الامور الحسية وفى ذلك يقول:

« فرأيت انى آميل إلى الحتى ، إلا من أمور يكون عنصرها الأمور الحسية وصورتها الأمور المسلقة ، يربط إبن الهيثم بين شرح التجربة وهو ما أسماه الاعتبار ، والذى يعتمد فيه على الحس والعقل ، وبين استمداده العون فى جميع الأمور من الله تعالى ، لم يكن الحسن بن الهيثم يهتم فقط بالتجارب الدلمية ، ولكنه أيضا كان يصنع بنفسه الألة التى يجري عليها التجربة ، أو على الأقل يشرف على من يصنعها له ، ولاشك أنه الأسلوب العملى الذى يستخدم فى أسمى وأرقى العلمية المتقدمة فى العصر الحديث .

## • ۲ ـ الفارسي:

هو كمال الدين أبو الحسن الفارسي ، توفى بالقاهرة ١٣٢٠ م أى بعد وفاة ابن الهيثم بثلاثة قرون ، والفارسي هو صاحب كتاب و تنقيح المناظر ، وهذا الكتاب إنما هو شرح لكتاب و المناظر لابن الهيثم ، ليسهل على طلاب العلم

الاستفادة منه، وييسر تناوله.

جاء كتاب و تنفيح المناظر » إذن كتاباً شاملا لكتاب ابن الهيثم « المناظر » . فهو يشرح ماكان مجملا عن ابن الهيثم ، ويجعل ماكان مسهباً ، بالإضافة إلى التعليقات الضرورية التي يتضمنها البحث .

ولقد اشتهر الفارسي بكتاب و تنقيع المناظر في علم الضوه ، الذي اكتشفه المستشرق الالمان و فتلمان و سنة ١٨٧٦ م في مكتبة ليدن بهولندا . وقد عنى الفارسي في كتابه هذا ـ مع شرح عميق ـ بكتاب و المناظر لابن الهيثم » . وخاصة فيها يتعلق بالشوء كها أنه إستكمل مسيرة ابن الهيثم في طريق ألبحث العلمي الجاد المشر ، ثم أنه أضاف مباحث جديدة وسعت لعلم البصريات طريق التطور الحديث .

لم يكن الفارسي ناقلا عن ابن الهيشم ، وإنما كان له استقلاله بالرأى . فهو يعارض ابن الهيشم فيها جانبه الصواب فيه ، ثم أنه ينصفه بما ينتهى اليه عن اقتناع وتفسير .

ونضرب لذلك مثلا فيها قاله ابن الهيثم عن مرية إنعطاف الضوء على سطح فاصل ويشبهه بكره صغيرة تقفز بشدة على لوح صغير.

يقول:

 و فإذا كانت حركتها عمودية نففت على إستقامة ، أى أنه إذا كانت فى الجاء ماثل لم تنفذ على إستقامة ه .

ويعارض الفارسي ذلك ويقول: ـ

هذا ماذكره إبن الهيثم رحمه الله في لومية الإنعطاف على النحو المشروح ،
 ولا يخفى أنه كلام خطابي وبيان تمثيلي ويرد عليه قائلا ;

و إن الماكس ، وإن كل يمنع من نقوذ ويوجب رده ، فكيف ينعطف فى الأجسام المخالفة فى الشفقة التى هو فيه ؟ وإن لم يمنع فلم ينعكس من سطوح المائمات مع نقوذه فيها ، وغير جائز أن ضوءا واحدا بعينه ينقذ وينعكس فيكون الواحد إثنين ،

إن أضافات الفارسي في بحوث الضوء قد بدأت حيث انتهى إبن الهيثم ،

رغم أن المدة بينها ثلاثمائة سنة ، ولم يسجل التاريخ جديدا في هذه الفترة غير ما أدركه ابن الهيشم ، وأما الجديد الذي أضافه الفارسي وهو استكمال لدراسة نظرية الإبصار وأحكام الانعطاف ، ومباحث الكوة المحرقة فضلا عن يحوث الفارسي عن « قوس قلح والهالة » .

. ومن بين البحوث التي لم يعالجها ابن الهيثم واهتم بها الفارسي ، نظرية إنعكاس الضوء وإنكساره في الكرة المشفة ، وكذلك بحثه في تكون الألوان بإنكسار ألوان الطيف . وهذا الرأى قريب جدا مما نعرفه الأن عن تكوين الاطياف .

وقد رسخت آراء ابن الهيئم والفارسي في جلور علم الضوء ، وبرسوخ علم الضوء ، وبرسوخ علم الضوء جنبت ثماراً يانعة ، وبفضلها تطور علم الضوء والبضريات كها نبرقه اليوم ، كها كان لابن الهيئم الفضل في إستقرار ذلك العلم الذي تخبطت بيد الأراء منذ فيناغورث في القرن الخامس قبل الميلاد ، وافلاطون وتلاملة أرسطو .

كانت النظرية القديمة في الضوء قبل ابن الهيثم ، تتأرجح بين حروج الضوء من البصر إلى المرقى ، وبين إنبعاث الضوء من الأجسام المضيئة للمين .

لقد كانت هذه الآراء مبنية على الحدس والتخمين ، أكثر من إعتمادها على التجربة والاستقراء العلمى ، حتى جاء ابن الهيثم العالم المتعمق المجرب ، فغزى نظرية إنبعاث الضوء أو الاستشعار من البصر ، وأثبت بالدليل الحسى القاطع إنبعاث الضوء من المصدر المضيء ليسقط على العين ، إما مباشرة أو بعد إنعكاس أجسام أو إنكسار من أوساط مشعة .

وقد أيده الفارسي بالأدلة العلمية ، وأصبحت تلك النظرية حجر الزاوية ، إذ جعلها علياء الغرب القدامي اساساً لدراساتهم وإكتشافاتهم في علم الضوء من أمثال بيكون ١٣٦٤ - ١٣٩٤م ، الذي إهتم بدراسة العلسات والميكروسكوب والتليسكوب ، ثم فيلدو البولندي ١٣٧٠م والذي اشتهر بكتابه في علم الضوء ، واعتمد على منهج الهازن ويعنى ابن الهيثم ، وجليلهو وبطليموس وغيره .



#### ء ۽ الفيسيلك .

علم يبحث في أحوال الأجرام السماوية بعثا علميا منظيا قائيا على الرصد والمشاهدة لا على الخيال ، وأوهام التنجيم ، وقد سمى في الاصطلاح الحديث بعلم الفلك ، وقد كان هذا العلم قبل صدور الاسلام علماً هابطاً إنحط إلى محاولة مصير الإنسان وأحوال العالم في المستقبل عن طريق دلالات من النجوم والكواكب .

وكانت الأمم السالفة قبل الإسلام تعرف عن هذا العلم إنه محاولة لإستطلاع الخبايا ومعرفة الغيب ، فلما بزغ الإسلام بين فساد هذا الاعتقاد ، وأكد أن إلله وحده هو علام الغيوب وأن الإنسان لا يستطيع أن يستأثر بعلم ماهو في علم الله .

﴿ وما كان الله ليطلعكم على الغيب ﴾ (آل عمران: ١٧٩) ويقول عز من قائل

﴿ قل لا أملك لنفسى تفعا ولا ضرا إلا ماشاء الله ، ولو كنت أعلم الفيب لاستكثرت من الحير ، وما مسنى السوء إن أنا إلا نذير وبشير لقوم يؤمنون ﴾ ( الأعراف : ١٨٨ )

لذلك اشتدت النزعة العلمية فى الفلك وتخلصت من أوهام التنجيم . وقويت واشتد ساعدها مع الأيام ، وتقدم علم الفلك كها تقدمت عند العرب هروع المعرفة المختلفة ، ولقد اعتبر العرب أن علم الهيئة (علم الفلك) شاهدا قويا على عظمة الله وقدرته ، فاكتسب بذلك معنى دينيا عميقا ، فضلا عن حاجتهم الماسة إلى ذلك العلم لمعرفة أوقات الصلاة ، ومعرفة الأهملة لإنبات الصيام والأعياد واتجاه القبلة .

ولقد تعمق العرب في هذا العلم وشغفوا به وجمعوا ماكتبه اليونان والهنود ، ثم صححوه من اخطائه وطهروه من ادران التنجيم ، وأضافوا اليه أشياء هامة واكتشافات جليلة كانت السبب المباشر لتقدم هذا العلم على أيدى الأوربيين والذي تجنى بعض ثماره في عالمنا الحاضر .

وقد عتنى الحلفاء بعلم الفلك وخاصة أبو جعفر المنصور إذ أمر بنقل كتاب و السند والهند على العربية (\*ئ) عن طريق حكيم هندى خبير بمعرفة النجوم ، و السند والهند و بترجمة هذا الكتاب إلى العربية ، ثم عهد إلى محمد بن إبراهيم الفزارى ، الذي ألف كتاباً على نهج و السند هند ، سماه السند هند الكبير و وترجمته ذلك الدهر الداهر » (الحلود) واعتمد العلماء على هذا الكتاب حتى عصر المأمون ، حتى وضع الحوارزمي كتابه الذي اشتهر به في كل البلاد .

وقد ترجم فى عصر المنصور كثيرا من كتب الفلك مثل كتاب بطليموس فى صناعة أحكام النجوم الذى يسمى بكتاب « الأربع مقالات » وقد ترجمه أبو · يجيى البطريق .

واهتم الخلفاء من بعد المنصور فى طلب هذا العلم مثل المهدى والرشيد والمأمون ، وبذلك نشطت الحركة العلمية فى علم الفلك ، ورصدت الكواكب والنجوم ووضعت الجداول الدقيقة لها ، عما كان له الشأن العظيم عند البحث فى تاريخ الكواكب وحركاتها ومواقعها .

وقد استخدم موسى بن شاكر فى حساب طول خط النهار ، خطأً وهمياً على سطح الأرض ، كما أصطنع أحمد بن عبدالله ثلاثة أزياج (١١) .

<sup>(</sup>٤٠) يُراث العرب العلمي\_ قدري طوقان\_ من ٢٩٥ وما بعدها .

<sup>(</sup>۱۱) جع زيع والزيع جدول يحتوى على ما يخص كل كوكب من السرعة والبطىء والاستفامة وغير ذلك وهو ضرورى لمرقة مواضع النجوم والحد الأقصى للبعد بين الأرض والشمس .

وهناك الكثير من العلياء الذين اهتموا بالفلك مثل ثابت بن قرة والبنزجان وابن يونس المصرى والصاغان والكوهى وجابر بن الأفلح والبيرونى والطوسى ، والمقربطى والبتانى ، وأشهر الازياج ( الجداول الفلكية ) زيج الحوارزمى والغزاني وغيرهم .

وأدت هذه الدراسات إلى أن مواقع بعض النجوم تقير عا كانت في عصر بطليموس ، كا ضبط العرب أوج الشمس ، والعرب أول من راقب تغير الشمس في البعد والقرب ، وكان الاعتقاد السائد قبل ذلك أن الطول لا يتغير ، وقد حل العرب هذا العلم إلى الأندلس ، وازدهر في قرطبة وطليطلة ، ووضعت اللوائح الطليطلة في سنة ١٩٠٨ ميلادية ، وضعها عالم عربي مسلم يسمى الزرقائي وهو أعظم عليا، الفلك في عصره وهو الذي قاس حركة الشمس فوجد انها ٢٠٠١ ، والغريب ان كوير نيكوس قد إقتبس الشواهد من الزرقاني والبتاني .

والعرب أول من قاس محيط الأرض وحساب نصف قطرها بطريق علمى وأوجدوا طول درجة من خط نصف النهار ، وأول من عرف أصول الرسم على سطح الكرة ، وذلك قبل أن تعرفها أوروبا بمثلت السين .

وقد حسب ابن رشد بالحسناب الفلكي لوقت عبور عطاره على قوص. الشمس ورصده وشاهد، بقعة سوداء وهو ما ثبت بالضبط فيها بعد.

لقد انتقد المرب بطليموس وأظهروا كثيرًا من أخطأته بعد أن اهتموا ببناء المراصد واستخدام الآلات استخدالما علميا صحيحا وكتبفوا عن الإخطاء التي رقم فيها .

ولقد بنى أول مرصد فى الاسلام فى دمشق فى عهد الاحويين لكن الثابت أن المامون قد قام ببناء مرصد بن احدهما على جبل قيسون والآخر فى الشمامسة ببغداد ، ثم تولى بعد ذلك بناء المراصد فى انحاء مختلفة من البلاد الاسلامية لكن أشهر المراصد هو مرصد المراغة الذى بناه نصر الدين الطوسى وهو أعظمها شأنا .

لقد كان للعرب كما سبق الاشارة مساهمات عظيمة في علم الفلك ،

وما علينا إلا أن نقرا او نشاهد بعض الأسهاء الأفرنجية للنجوم حتى نعرف أن ٠٠٪ على الأقل من أسهاء هذه النجوم قد وضعها العلهاء العرب ، واحتفظت إلى الآن بالإسم والترجمة العربية في اللغات الأوربية .

لقد اعترف الأوربيون بفضل العرب في علم الفلك فإنهم عندما تمكنوا من رسم خريطة لسطح القمر قرروا أن يطلقوا على بعض البراكين أسياء بعض العلياء المسلمين فأطلقوا اسم وأبي الفداء على فوهة بركان واسم البتاني على فوهة بركان آخر.

لقد كان العرب منابر للعلم والفكر ومناثر تشق الظلام في العصور الوسطى المظلمة ، ثم خلفوا الحضرة والنياء لقوم جياع ، خلوا من فضلهم ، وتابعوا خطواتهم ، ولا يسع المرء حين يستعرض آثارهم في الماضي البعيد والقريب أن يستشف المستقبل المرموق الذي ينتظرهم في يقظتهم الحاضرة .

وجملة القول أن تلعرب فضل كبر على الفلك إذ:

( ٩) نقلوا العلوم الفلكية عن اليونان والفرس والكلدان والسريان وتوسعوا فيها أدام المستروبة عن الأعمال الجليلة جدا إذا علمنا أن أصول تلك الكتب ضاعت ولم يبن منها غير ترجاتها العربية فحسب ، عا جمل الأوربيون يأخذون علم الفلك بفصوصه ونصوصه وجواهره عن العرب رأسا فكان العرب بذلك أساتلة للعالم كله في علم الفلك .

 (٣) إن اضافات العرب الهامة واكتشافاتهم الجليلة التي ذكرنا بعض منها قد جعلت علم الفلك يتقدم نحو الأمام شوطا بعيداً.

(٣) أن التعرب هم الذين جعلوا علم الفلك علم استقرائيا فلم يتوقفوا صد
 حدود الأفكار النظرية وإنما جعلوه علما عملها.

ونذكر بعض هذه الأساء باللغة الأفرنجية كها هي معروفة عند علماء الفلك في الوقت الحاضر ، ويتين الإسم العربي المشتقة منه ، ويملاحظة بسيطة جدا نجد أن الأسماء الأفرنجية هي إسهاء عربية مكتوبة بحروف أجنبية فحسب ، بحيث يمكن أن تنطق بالأسم العربي ، إلا أن يكون ليس هناك من بديل

<sup>(</sup>٤٢) ثراث العرب العلمي ١٣٨.

لبعض الحروف العربية باللغة الأجنبية فيستبدل لفظ قريب مثال ذلك هذه

القائمة من الاسياء (٤٣):

Algorah الغراب

عرقوب الرامى Arkab

عرش الجوزاء Arsb

الكف الخصيب الكف الخصيب الداعي الحاصيب الداعي الحاصيب الداعي الحاصيب الحاصيب الحاصيب الكلام الحصوصيب الكلام الحصوصيب الح

الراعى الراعى Ei — Rai خم الحوت famul — hout

Acrab العقرب

النبر الطائر Altair

Deneb الذنب

Aldra العذراء

الشرطان Sheratan

قرن الثور Tauri

الناطح Ei -- Nath

مركب الفرس Markab

النهال Nihal

صدر اللجاجة Saadel -- Melik سعد الملك

انف الفرس Enif

Alkaid القائد

Alkes الكاس

<sup>(</sup>٤٣) تراث العرب العلمي.. قدري طوقان.. ص ٣٧ . ١٣٨ .



## *٦ - الرياضىيات .*

حظيت الرياضيات بالكثير من عناية العرب ، وبرعوا فيها وأضافوا إليها إضافات كانت السبب فى تقدمها ، حتى وصلت إلى ما وصلت إليه فى العصر الحاضر .

ولم يكن للعرب في الجاهلية أي اهتمامات رياضية ، حتى جاء الاسلام وفتح العرب الفتوح ، واختلطوا بالأمم ، فاشتدت حاجتهم إلى الأعداد والأرقام في ضبط الحسابات وتنظيم السياسة المالية ، فضلا عن الأغراض العلمية ، ورجعوا إلى الرياضيات الأغريقية فلم تشبع ظماؤهم العلمي ، حيث كانت في أصلها دراسات نظرية لا تحقيقا الأهداف عملية .

لذلك وضع العرب أقدامهم على الجانب العمل للرياضيات ، بعد استمابهم للجانب النظرى فيها ، إذ أن للعرب مفهوما للعلم يختلف عن مفهوم الاغريق ، فالعلم له غايات عملية ، وليس مقصورا على المتعة والللة ، ومن هذا المنطق ظهرت عبقرية العرب في تقدم العلم بعامة والرياضايات بخاصة والجبر بصورة أخص .

لقد عرفت الرياضيات طريقها على أيدى العرب ، وأصبحت بهذا التحول الكبير علماً أساسياً في التقدم الحديث.

ولولا العرب ما أنجبت أوربا هذه العبقريات ، مثل ، كوبر تيقوس ، وكيلر

وغيرهم .

وقد تقدمت الرياضيات على أيدى العرَّب بخطوات مذهلة ، بعد أن كانت حشداً من العلوم المشوشة ، وخليطاً من الحقائق المبعرة لا يربط بينها رابط ، فقد كان الجير كما كان الحساب علمين بدائين كما كانت الأرقام الرومانية نظاماً فقد حَرَّكُماً (٢٤٤) "

وقد قسم العرب الرياضايات أو علم التعاليم إلى أقسام منها : أ ــ الحساب ب ــ الجير

جد الهندسة

د\_الحيل

هـ علم الهيئة .

#### أدرو الجساب ۽

شغف اليونان بالأرقام بذاتها ، أما العرب فإن شغفهم لها لم يصرفهم عن جانبها العمل ، كذلك أصبحت الأرقام أداة نفع عظيم في أيدى العرب ، ولقد إستخدمت الأمم الألفاظ قبل أن تعرف الأرقام ، ثم جدت العناية لوضع رموز من حروف المحجاء وفن هنا نشأت الأرقام وعرف الألف برمز (١١) والجيم (١١) والياء إلى عشرة وبتركيب هذه الحروف مع الواحد ، صنعوا مايشاءون من أعداد فخرجت الأعداد غلاظا للقارىء والحاسب على السواء ، وهكذا كان الحساب عند جميع شعوب العالم القديم تقريبا

وعن طريق الأندلس دخلت الأرقام العربية إلى أوربا ، وعرفت بأسم الأرقام العربية ، وحلت تدريجيا على الأرقام الرومانية وصارت هي العملة في الاستعمال في أوربا والغرب حتى يومنا هذا . . وماتزال تعرف حتى الأن باسم

<sup>(</sup>٤٤) الدكتور عبدالرحمن مرحبا ـ الموجز في تاريخ العلوم عند العرب ص ١٣٢ د دار الكتاب اللبناني.

الأرقام العربية .

والعرب هم الذين جعلوا للأرقام نظاماً عملياً سهلا، أمكن أن يحظى بقبول العالم كله، وقد كانت الخدمة الرئيسية التي أسدوها في هذا الحقل هي إستخدام الصفر إستخداما مرنا..

وقد وقعوا على الصفر عندما لم يجدوا في بعض مراتب الأعداد شيئا ، وحدث الإختيال ، حتى إستخدموا الصفر ومعناه الشيء الفارغ ، فيفال صغر البدين أى فارغها ، وبيت صفر من المتاع أى خال . وكان العرب يرمزون للصفر بدائرة طمسوها فسارت نقطة .

ويعتقد أن العرب أخذوا الصفر من الهنود فقد كانوا يعرفونه ، ثم إنتقل إلى الأوربيين وسموه Clife .

ولقد استخدم العرب الصفر قبل أوروبا بمائتي عام ، ولم يستخدمه الأوربيون إلا بعد ما تأكدوا ان الصفر لم يكن اختراعاً أحمق ، وذلك في القرن الثاني عشر ، وتأكد لهم أنه كشف جديد ، وليس كها يظن مدعوا العلم في الغرب أنه لا قيمة له ، وبأستعماله كانت العمليات الحسابية المعقدة ، وأصبح في الإمكان حل المعادلات الطويلة ، وبذلك أصبح العدد له أكثر من وتبه ينتمى اليها ، فهناك مرتبة الأحاد والعشرات والمثات والألوف ، وبالعكس فان ذلك ينظبق أيضا على الصفر ، إذ أن قيمته في مرتبة العشرات ، كها أنه تقل قيمته إذا نزلنا به إلى مرتبة الأحاد غيرها في مرتبة العشرات ، كها أنه تقل قيمته إذا نزلنا به إلى مرتبة الأحاد غيرها في مرتبة العشرات ، كها أنه تقل قيمته إذا نزلنا به إلى مرتبة الأحداد . ويعطينا الأعداد الكسرية . وقد عوف العرب الكسور العشرية وعرفوا مزاياها (20)

وعن طريق معرفة الكسور استطاع دغيات الدين الكاشي ، في القرن الخامس عشر أن يستخرج نسبة عبط الدائرة إلى قطرها وهذه النسبة أوفر من النسبة التي تستعمل حديثا .

وأخيرا تأسس علم الحساب الحديث (٢١) ، واستخدمت طريقة الكتابة

<sup>(</sup>٤٥) الموجز في تاريخ العلوم عند العرب. د . عبدالرحمن مرحبا ص ١٢٦ .

<sup>(</sup>٤٦) الرجم السابق: ص ١٢٧ .

العربية للأعداد ، والتي تبدأ من اليمين إلى اليسار ، ولا تزال كما هي في طريقة كتابة الاعداد باللغات الحديثة ، وهذا شاهد على قوة التأثير العربي .

وقد وصل الحساب العربي إلى أوربا عن طريق الأندلس التي كانت قبلة العلماء والفكرين في أوربا ، وكان من أشهرهم جيربرت الذي وفد إلى الأندلس وتلقى فيها دراساته العليا ، والذي أصبح فيها بعد بابا الكنيسة الكاثوليكية في روما واستطاع بنفوذه أن يعلم هذا الحساب الجديد لاوربا لاقتناعه به وبخطه .

وللخوارزمى الذى ظهر فى عصر المأمون ، الفضل فى تعريفه للناس بالحروف الهندسية ووضع الحساب وضعا علمياً ، فقد ألف كتاباً فى الحساب كان الأول من نوعه من حيث الترتيب والمادة ، وقد نقله « أولارد أوف بات الى اللاتينية ، وهو أول كتاب دخل أوربا فى علم الحساب ، وبقى زمنا طويلا مرجعا للعلماء والتجار والحاسبين ، ومازالت صناعة الحساب تنتسب إلى الآن للخوارزمى .

#### *ب۔ الجبر*

لم يكن لليونان جهوداً تذكر في مجال علم الجبر ، فبالرغم من أن الشعب اليوناني كان عملاقا في الفلسفة والهندسة ، فقد كان قزما في الحساب والجبر

وإن من أعظم مآثر العرب اشتغالهم بالجبر ، كها اشتغلوا كها سبق الذكر بالحساب حتى أتوا فيه بالعجب العجاب . ويكفى أن ندلل على فضلهم أن إسم الجبر هو نفس الاسم باللغات الانجليزية والفرنسية والايطالية والروسية والألمانية ، وأن أول من اسماه علم الجبر العالم العربي الرياضي محمد بن موسى الخوارزمى ، فهو أول من ألف في هذا العلم ، وله كتاب فيه اسماه و الجبر والمفاضلة و .

ولقد كان لهذا الكتاب أثراً عظياً في علم الجبر « بحيث أن مجدر بنا أن نقول بأن الخوارزمي وضع علم الجبر كها وضم ايضا علم الحساب . ولم يعثر حتى الآن على كتاب يسبق كتاب الخوارزمي في حل المعادلات الجبرية ، ولا يمكن ان يقال أن هناك من سبقه أو نقل هو عنه في هذا العلم (٤٤).

<sup>(</sup>٤٧) راجع قدرى طوقان . تراث العرب العلمي .

كلا المجالين ، المجال الرياضي والمجال الأدبي (٤٩) وفاقوا بذلك غيرهم من الأمم .

فهذا الكتاب و الجبر والمقابلة (٥٠٠) ، نجد مؤلفة جميع بين الجبر والأدب ، وجعلها متممين أحدهما للآخر ، فالمادة الرياضية موضوع هذا الكتاب ، يمرضها البيرون في أسلوب أخاذ لا ركاكة فيه ولا تعقيد ولا غموض ، ويسطها في أسلوب أدبي أخاذ يتم عن علم عُزيزُ ، وإحاطة كلية بدقائق اللغة المربية . وكأن العلوم الرياضية بما فيها الفلك والطبيعات ، من الممكن أن تتمانق في عثاق طويل مع الشعر والأدب ، يدل على الوصل الدائم بين علوم الإعلم وعلوم التجريد .

ومن يقرأ كتاب و التفهيم لأوائل صناعة التنجيم و للبيروني يشعر أنه أمام السلوب أدبي سلس خال من الغموض والالتواه ، يظفر منه القارىء بصيد ثمين في مجال العلم والأدب ، ويشعر بلذتين متوازيتين في مجالين مختلفين ، لذة الأديب ، ولذة العالم الرياضي .

ومن مالم يسمع عن الخيام ومن يقرأ رباعياته وهو الشاعر العظيم والفيلسوف الجهبذ والأديب النابغة ، ومن لا يعرف من ناحية أخرى أنه الرياضي الفلكي ، الذي يعد من الطبقة الأولى الممتازة في تآليف الجير والفلك ، اذ هو الذي وضع بعض قوانين الجير مثل د نظريات الاعداد ، كها هو الذي ابتكر طرق جديدة في حل معادلات الدرجة الثانية وبعض أوضاع الدرجة الثالثة .

ومن يسى الشيخ الرئيسى ابن سينا ، الشاعر الطبيب الفيلسوف ، الذى ربط بين الطب والفلسفة ، كما ربط قبله فيلسوف العرب الأول الكندى ، كها ربط بعده الفارابي بين العلوم المختلفة .

ولهؤلاء مآثرهم في الأدب والفلسفة والطب ، كما لهم مآثر العلوم الطبيعية والرياضية والفلكية .

<sup>(</sup>٤٩) تراث العرب العلمي ـ د . قدري حافظ طوقان ـ ص ١٣٩ ص ١٣٩ ومابعدها . (٥٠) لليبرون

وقد فصل العرب بين الجبر والحساب، وحلوا معادلات الدرجة الأولى والثانية والثالثة والرابعة ، وربطوا بين الجبر والهندسة فسبقوا ديكارت واضع أصول الهندسة التحليلية ، ووضعوا حلولا جبرية لمعادلات إبتدعوها واستعملوا الرموز في حساباتهم الرياضية ، فسبقوا الغربيين بقرود . . وحتى الزعم بأن ديكارت أبو لهندسة التحليلية ليس صحيحا ، إذ العرب هم أول من وضعوها ، ولا تخفى أهمية الهندسة التحليلية في عصرنا هذا .

لقد سبق العرب فينا Vieta الذي يرجع إليه الفضل في مبدأ استعمال الرموز في الجبر (١٠٠) والذي ساعد ديكارت من خلال هذا المبدأ في التقدم ببحوثه بتعلق بالهندسة التحليلية ، وهذا مبدأ مشهور عند الغربيين ، لكن الحق أن العرب هم اللين وضعوا أصول الهندسة التحليلية ، أو على الأقل اقتبس العلياء الغربيون منهم ، أبحاثهم في هذا المجال ، وتغذوا بالثقافة العربية .

#### الشعر الرياضي:

إتهم المسلمون بأنهم أصحاب عقلية تحليلية ، وأنهم قوم خطابة وشعر ، وليسوا بأصحاب عقلية تركيبية ، تركب الأشياء بعضها مع بعض في تناسق وإنسجام ، والذي يتميز به التفكير العقل المنظم ، وبذلك أخرج المتعصبون ضد الإسلام ، العرب بخاصة والمسلمين بعامة من مجال العلوم العملية والرياضية ، وهذا ظلم عظيم .

قمن يرجع إلى تراث المسلمين العلمى ، يجد أن هذا الرأى لا يستقيم مع هذا الكم الهائل من التآليف في العلوم المختلفة ، ويجد المتأمل العرب أصحاب ثقافة عالية ومعارف شمولية تجمع بين فروع العلم المختلفة ، وربا يكون الجمع بين الرياضة والشعر من أصعب الأمور على الاطلاق ذلك لأن الشاعر لا يستسيغ الرياضيات ، والرياضي لا يتذوق الادب ، فكيف يجمع بينها ؟ وإذا كان ذلك ضرب من المستحيل ، فقد جعله العرب أمرا مقبولا مستساغا .

فأمامنا من كتب الأقدمين من علماء العرب ونوابغهم وقد جمعت بين الادب والرياضيات ، وبرز بعض العلماء المسلمين فيهما معاً ، وأضافوا إضافات في

<sup>(</sup>٤٨) الموجز في تاريخ العلوم عند العرب. د. محمد عبدالرحن مرحبا ص ١٣٠.

وما رأى الطاعنين فى الاسلام فى الديمورى (٥٠) الذى اشتهر بالآداب والهندسة والحساب والفلك وعلم النبات ، فجمع بين الحكمة والبيان ، ويين الرياضة والأدب .

وإذا ما عرضنا لعلماء المسلمين الذين ربطوا بين العلوم العلمية والعملية والعملية والعلم الحليمة ، فإنه لن يكفينا هذا الكتاب أو عدة كتب أخرى ، لنعرض فيها هذا الكم المائل من التأليف ، التي يقف الانسان عاجزاً حائراً أيها يأخذ وأيها يتأخذ وأيها يترك ؟ فجميعها تصل إلى مرتبة الطبقة الأولى في التأليف ، وتكتب لأصحابها نعمة الخلود . وهذه أرجوزة ابن الياسمين (٢٥٠) التي تبدأ بمقدمات عن الجمع والطرح والضرب والقسمة ، ثم مقدمة في الكسور العشرية ، ثم باب في ألجبر «جبر الكسور» ، وفي عكس جبر الكسور ، والصرف ، وطرق إستخراج المجهولات ، ثم ينتقل ابن الياسمين في أرجوزته إلى علم الجبر والمقابلة وهو من أهم أبواب الأرجوزة .

يقول ابن الياسمين في أرجوزته:

على ثلاثة يسدور الجسير المال والأعداد ثم الجذر

فالمال كل عدد مربع وجذره واحد تلك الأضلع والمدد المطلق ما لم ينسب للمال أو للجدر فأفهم تصب

ومعنى ذلك أن المال كل عدد مربع ، وأما الجذر فهو أحد ضلعية ، وأما العدد المطلق فهو الذى لا ينتسب إلى جذر ولا إلى مال ولا إلى غيرها .

ثم يشرح لنا ابن الياسمين ماهية الجلم ، فيقول فى أرجوزته :-والجدر والشيء بمعنى واحد كالقول فى لفظ أب وولد

ومعنى ما يريده إبن الياسمين ، أن الجذر والشيء مترادفان ، أى أن مايقال عن الجذر ، هو ما يقال عن العدد المجهول ، أى كها يعرف فى علم الجبر بالرمز ه س » وعلى ذلك يكون المال هو « س <sup>(۲)</sup> » .

<sup>(</sup>٥١) (٥٢) تراث العرب العلمي ص ١٤٧ ـ ١٤٣ .

ويضف لنا ابن الياسمين المعادلات وأقسامها وأنواعها فيقول عنها:

فتلك ست نصفها مركبة ونصفها بسيطة مرتبة أولها في الإصلاح الجاري أن تعد الأموال بالأجدار وإن تكن عادلت الأعداد فهى تليها فأفهم المراد وإن تعادل بالجذور عددا تتلك تتلوها على ما حددا

هذا ذكر للمعادلات وأقسامها ألستة فى رأى علماء الجبر المسلمين ، فالمسألة الأولى :

هى أن تعادل الأموال الجذور، أى أن : (أس <sup>(۲)</sup> = ل س) وأما المسألة الثانية :

أن الأموال تعادل العند ، أى أن : (أس  $^{(7)} = -$ )

وأما المسألة الثالثة: أن تعادل الجذور العدد، أي أن: (حـس=هـ)

ويين لنا ابن الياسمين كيفية حل هذه المسائل ، والخطوات الواجبة الاتباع لمعرفة المجهول ، ثم يشرع بعد ذلك فى ذكر المعادلات الثلاث المركبة ، وهذا ما يطول شرحه وليس مقصودنا فى هذا الكتاب .

إننا بعد ذلك ، لسنا بحاجة إلى القول أن ما قدمه هؤلاء العلماء الشعراء في هذا الباب ، لا نستطيع إلا أن نقف أمامه في عجب وذهول ، فهو شيء فوق حدود العقل لما يحمل من قدرات فائقة على الإبتكار والتجديد ، نما يكتب لمؤلاء العلماء المسلمين للبقاء والحلود . .

#### جــ الهندسة

إشتهر البونان بنبوغهم فى علم الهندسة وفقد أضافوا إليها إضافات عها نقلوه من الأمم السابقة عليهم ، حتى إنه قد إنتسب إلى اليونان وحدهم أصول هذا العلم .

واشهر من إعتلى عرض الهندسة قديما هو إنليدس اليونان ٣٣٠ ق م . وقد لمع مؤلفه وكتاب إقليدس في الهندسة وحتى أنه إلى الأن لا يبارى . ولقد تلقى العرب كتاب إقليدس ، وترجموه وعلقوا عليه واسموه بكتاب الأصول أو كتاب الاركان (°°) ، ترجم هذا الكتاب حنين بن إسحق ، وتوجمة مرة أخرى ثابت بن قرة ، ومرة ثالثة يوسف بن الحجاج .

إلا أن العرب لم يكتفوا بذلك ، بل أضافوا إضافات جديدة على هندسة إقليدس لم يكن يعرفها القدماء ، وربطوا بين الهندسة والمنطق ربطا محكها فطبقوا النظريات ألهندسية على المنطق ، وكتبوا الكثير في المساحة والحجوم وتحليل المسائل ، واستخراج المسائل الهندسية ، والتحليل والتركيب والتقدير العددى ، وتقسيم الزاوية إلى أقسام ثلاثة متساوية ، ورسم المصطلحات وربطها بمعادلات جبرية ، وكيفية إيجاد نسبة محيط الدائرة إلى قطرها .

وكُما نبغ الحسن بن الهيثم في علم البصريات ، كان أيضا من عباقرة الهندسة فقد سخر الهندسة المستوية والمجسمة لبحوثه في الضوء .

لقد استغل الهندسة إلى أكبر حد يمكن ، وحل بها الكثير من القضايا المالغة الخاصة بالضوء . وابتكر بضع عمليات هندسية هي على جانب عظيم من الأهمية والصعوبة والتعفيد .

ومن أبحاثه في هذا الصدد دراسة تدين نقطة الإنعكاس ، وقد نجح في هذا البحث ووصفه وصفا دقيقاً ، وبين كيفية إجرائه وساق الأدلة والبراهين عليه ، واتخذ هذه العمليات الهندسية مقدمات إلى الحلول التي أرادها لتمين نقطة أو لتمين نقاط الانعكاس .

لقد حفظ العرب الهندمة ، كما حفظوا بقية العلوم الأخرى واضافوا إليها واهتموا بها عندما أهملها غيرهم .

لقد عرف الأوربيون الهندسة عن طريق العرب وليس اليونان ، وتدراسوهما بعد أن ترجموا موضوعاتها إلى اللاتينية ، وظلوا على هذا الحال يتدارسونها كها عرفها العرب لهم حتى أواخر القرن السلاس عشر .

وقد ثبت أن الاوربين لم يعرفوا هندسة إقليدس حتى عام ١٥٨٣ م إلا عن طريق العرب (٢٠٤) ، وكما ثبت أن الراهب سلفستر الثانى الذى أصبح بابا للكنيسة المدى تعلم فى الأندلس الاسلامية ، ترجم مقالة فى الهندسة من

<sup>(</sup>٥٣) الموجز في تاريخ العلوم عند العرب ص ١٣٠ - ١٣١ .

<sup>(</sup>١٥٤) الموجز في تاريخ العلوم عند العرب. د . عبدالرهن مرحبا ص ١٣٢ .

العربية إلى اللاتينية عام ٩٩٩ وكذلك و إدلارد أوف باث ، وهو راهب يمد من أول المترجين إلى اللاتينية ، وقد تعلم هو الآخر اللغة العربية فى صقلية ، وقد تُرجم مقالة الهندسة لاقليدس من النص العربي .

#### الحسياب

إن من أكبر ماثر العرب العلمية والنعم التى أنعم الله بها عليهم نبوغهم فى الحساب ومعرفتهم الأرقام والتى كانت معروفة للعالم كله باسم الأرقام العربية .

ولاً يكن أن نغفل عن حقيقة هامة وهي الإشارة إلى أن الفضل في تناول هذه الأرقام يرجع الى الخوارزمي ، إذ أورد تلك الأرقام في مؤلفاته وكتبه الحسابية .

ولقنة أوضح الخوارزمى فى مؤلفاته هله الأرقام وبين فوائدها ومزاياها ، كها انه وضع كتابا فى الحساب يعد الأول من نوعه من حيث الترتيب والتبويب والمادة العلمية(').

ولقد نقل هذا الكتاب آدارد أوف باث Adelard of Bath وأسماه الخوارزمي Adelard of Bath ، ويعتبر هذا الكتاب أول كتاب دخل إلى أوربا ويقى عمرا طويلا مرجعا للعلياء والتجار والحاسين والمصدرين الذي يعتمدون عليه في حباباتهم ، والغريب أن علم الحساب كان يسمى باسم (الغوارتمى) نسبة إلى محمد بن موسى الحوارزمي .

وقد وضعت كتب كثيرة على نهج هذا الكتاب ، لا تخرج مادتها عما صنفه الحوارزمي إلا أنها تختلف عن كتاب الحوارزمي فيها يتعلق بالترتيب والتبويب .

وبعض هذه الكتب هي مطلب للتاجر والراصد وأصحاب المعاملات على اختلاف طبقاتهم وتعدد مطالبهم .

لقد اطلع العرب على حساب الهنود كها سبق القول وأخلوا عنه نظام الترقيم الذى رأوا فيه انه افضل من النظام الشائع بينهم وهو نظام الترقيم على حساب الجمل. ولقد كان للهنود أشكال عديدة للأرقام هذب بعضها وكونوا من ذلك سلسلة عرفت احداها بالأرقام الهندية ، وهى التي تستعملها هذه البلاد الأن كها استعملتها أكثر البلدان العربية والإسلامية .

وأما الثانية فعرفت باسم الأرقام الغبارية ولقد انتشر استخدام الأرقام المغبارية في بلاد الأندلس ، وعن طريق الأندلس وصلت هذه الأرقام الى اوربا بواسطة بعض علماء العرب وعن طريق المعاملات التجارية والرحلات .

لقد عرفت هذه الأرقام باسم الأرقام العربية ، وليس المهم أن العرب هم الذين ادخلوا هذه الأرقام سواء اورقام الهندية او الغبارية الى اوربا ولكن المهم هو ايجد طريقة جديدة لاستخدامها وهى طريقة الاحصاء البشرى . والأهم من ذلك كل استخدام الصفر لنفس الفايات التى نستخدمه فيها الآن .

لقد كان الهنود من قبل يستخدمون الفراغ أو ما يسمونه ( سونيا ) ليدل على معنى الصغر ، ثم انتقلت هذه اللفظة الهندية الى العربية ثم اختابا اوربا واستخدمتها في لغاتها وكان من ذلك Cipher أو Chiffre ومن الصغر أتت كلمة Zypyr ثم تقلصت لتصبح Zero .

وللأرقام العربية مزايا كثيرة منها انها تقتصر فحسب على عشرة أشكال بما فيها الصفر . كيا أنه من هذه الأشكال العشرة ممكن تركيب أى عدد مهيا كان كبيرا . بينها نجد الأرقام الرومانية الى كانت تستخدم عند الأوربيين من قبل ، تحتاج الى اشكال عديدة ، وتشتمل على صور جديدة للدلالة على بعضها .

وأما الأعداد اليونانية والعربية القدية القائمة على حساب الجمل فإن عددها . كان بقدر حروف الهجاء ومن مزايا الأرقام أيضا انها تقوم على النظام العشرى كما سبق القول على اساس القيم الوضعية بحيث يكون الرقم قيمتين قيمة في نفسه وقيمة بالنسبة الى المنزلة التى وقع فيها فالصفر على يمين الواحد يصبح . العدد عشرة والصفرين مائة والثلاثة اصفار ألف وهكذا ، كما يصبح الصفر على يسار العدد واحدا جزءا من عشرة والصفران يكونان جزءا من . مائة وهكذا . والصفر بهذا المعنى يستعمل فى المنازل الحالية من الأرقام ، وبعد ذلك من المخترعات الأساسية ذات الفوائد الجليلة التى توصلت اليها العقول البشرية إذ أنه لم تنحصر مهمة اكتشاف الصفر فى عملية الترقيم وحده ، بل تعدى ذلك إلى تسهيل جميم العمليات الحسابية ، ولولاه لوجدنا صعوبة كبيرة فى الأعمال الحسابية ولاحتاج ، الإنسان إلى أساليب ملتوية وطرق عويصة لاجراء عملية الضرب والقسمة .

ولو قدر لأحد من علهاء اليونان أن يبعث حيا الآن لتعجب كل العجب مما يراه حوله من مستكشفاته ومستخدماته ولكن عجبه سيكون أشد إذا رأى الآن الناس في أوربا وأمريكا يتقنون عمليتي الضرب والقسمة وتتم على أيديهم في سهولة ويسر .

لقد استخدم الأوربيون هذه الأرقام العربية بعامة والصغر بخاصة عندما اكتشفوا المميزات المتعددة التي أوجدها العرب في العمليات الحسابية ، لقد وجد الأوربيون أن هذه الطريقة تجعل هناك منازل للارقام تكسب للرقم الواحد قيا غتلفة إذا أنزل . إذا وضع على اليمين فالعدد يدل على الأحاد والذي يليه على العشرات . فمثلا العدد ٤ إذا وضع على يمينه العدد ٥ تغير منزلة فتصبح الـ ٤ في منزلة العشرات أي ٤٠ ، فكأن العدد ٥ الذي وضع على يمين العدد ٤ قدر وفع العدد ٤ إلى المنزلة الثانية بعد أن كان في المنزلة الأولى إذا وضعنا عددا ثالثا فيصبح ٤٥٥ عند ذلك تتغير قيمة العدد ٤٠ الى منزلة ثالثة أي يتتقل من منزلة ثانية إلى منزلة ثالثة .

إن فضل العرب على أوربا فيها يتعلق بالعلوم بعامة والرياضيات بخاصة هو فضل عظيم ، وذلك أن حضارة المسلمين نقلت أوربا بحق من ظلامة القرون الوسطى لتتقدم سريعا نحو تكنولوجيا القرن العشرين .



# ٧ = علم الحيل (الميكانيكا)

كان من عادة العرب أن يقسموا هذا العلم إلى قسمين الأول: يبحث في جر الأثقال بالقوة اليسيرة.

الثانى: في آلات الحركة وصناعة الأواني العجيبة وآلات هذه الصناعة .

ونبغ العرب في هذا ، واستنبطوا الكثير من القوانين الأساسية التي أثرت مما لاشك فيه ، في تقدم الميكانيكا في العصر الحديث .

إلا أنه لسوء الحظ لم تصلنا تفاصيل وافية عن محاولاتهم فى هذا السبيل ، ونرجو أن يكتشف المزيد من المخطوطات العربية التى توضع مساهمات العرب فى علم الميكانيكا الحديث .

ومع ذلك ، فإن هناك من العرب الذين كتبوا في هذا العلم أولاد موسى بن شاكر ، إذ يذكر لهم في الحيل كتاب عجيب نادر ، يحتوى على مائة تركيب ميكانيكي ، عشرون منها ذات قيمة عملية والأخرى يقصد بها التسلية ، فهناك معلف لا يشرب منه إلا الحيوانات الصغيرة ، وهناك خزانات للحمامات ، ودكان للخمر يفرغ منها عند الحاجة كميات مئينة تعقب تفريفها للحمامات ، ودكان للخمر يفرغ منها عند الحاجة كميات مئينة تعقب تفريفها ان عمل استراحة ، ثم هناك الآلات لتمين كثافة السوائل ، وتركيبات من شأنها ان تمتل، وتفرغ أوتوماتيكا أو تلقائيا . وهناك آلات تحدث صوتا معينا عند إرتفاع مستوى الماء في الحقل ، ونافورات للمياه تعطى أشكالا وصوراً معينة .

ويعتبر الخازن أعظم من كتب في علم الجيل ، فمؤلفه و ميزان الحكمة ، من أكثر الكتب بحثا في الميكانيكا ، جل هو من أفضل الكتب التي ظهرت في القرون الوسطى لتكتب في هذا الموضوع ، وقد سبق الخازن علماء اليونان في بحوثهم في الطبيعة بعامة ، والميكانيكا بخاصة ، وكان للخازن آلات خاصة لحساب الأوزان النوعية ، ولقياس حرارة السوائل وبحث أيضا في الجاذبية والضغط الجوى وله شرح واف في الآلات البسيطة وكيفية الانتفاع بها ، وكان له إلمام واسم بالموازين والقبان .

ولم يكن الخازن منفردا بهذه البحوث ، بل كان هناك من علماء العرب من بحدوا فيها وألقوا الكتب ، منهم أبو القاسم الكوهى وابن الميشم وبنو موسى بن شاكر \_ محمد وأحمد وحسن \_ وقد أجادوا هم أيضا في بحوث مراكز الأثقال ، واستخراج الجسم المحمول ، كما كانت لهم أيضا بحوثا في المبادىء التي تقوم عليها الروافع (<sup>(٥)</sup>) ، وكان لهم عدد غير قليل من آلات الرفع مؤسسة على قواعد الميكانيكا التي تمكنهم من جر الأثقال بقوة يسيرة ، وأفضل كتاب في هذا الموضوع للخوارزمي ويسمى « مفاتيح العلوم » .

ومكذا فإننا لا نعرف أن لليونان سبق في هذا المضمار ، ماعدا بعض المعلومات الهزيلة التي لانشك في أنها لم تكن كفيلة بأعداد التقدم الحضارى في الشرق أو الغرب على الاطلاق .



<sup>(</sup>٥٦) الموجز في تاريخ العلوم عند العرب ص ١٣٧ ومابعدها .



# ٨ ـ علم الموسيقى .

حلق العرب الموسيقى ، واهتموا بها تبعا. لإهتمامهم ببحوث الصوت ، والحقوا علم الموسيقى بالعلوم الطبيعية ، لكن بعض الموسيقيين الحقوا الموسيقى بالعلوم الرياضية أو علم التعاليم كها كانوا يسمونها .

ولقد عرف المصريون القدماء الموسيقى ويرعوا فيها ، كيا إهتم الصينيون واليابانيون والهنود بها واخترعوا لها الألات ذوات الأوتار .

أما الفرس فقد اخترعوا الموسيقى أول الأمر، ثم ما لبئوا أن أعادوا لها حظها من الرعاية والإهتمام، كها إهتم اليونان، ومن بعدهم الرومان بالموسيقى وأبدعوا فيها.

ولمام جاء العرب نظروا إلى الموسيقى نظرة إحترام وإجلال واتخذها الأمراء حتى بعض الخلفاء هواية لهم ، واعتنى العرب بالموسيقى عنايتهم بالعلوم الاخرى فدرسوها دراسة مستفيضة ، وأدخلوا على الألحان تعديلات ، واستبطوا ألحانا جديدة لا عهد للقدماء بها .

وقد صنف العرب في الموسيقي تصنيفات عديدة منها:

الف الكندى فى الإيقاع الموسيقى ، وكتب « الرسالة الكبرى فى التأليف ، ثم كتاب ( تدريب الأنفام ) وكتاب ( الملاخل إلى الموسيقى ) وكتاب ( دراسة الإيقاع ) ثم كتاب « رسالة عن أخبار فى هناعة الموسيقى » .

٢ ـ وضع السرخسى (كتاب الموسيقى الكبير) وكتاب ( الموسيقى الصغير)
 وكتاب مدخل علم الموسيقى . . . .

٣ ـ ألف الفارابي (كتاب الإيقاعات) وكتاب (الموسيقي).

 ٤ يعتبر كتاب (مروج الذهب) للمسعودي من المصادر الهامة في هذا الموضوع.

٥ \_ ألف ابن سينا ثلاثة كتب في الموسيقى ، اثنين باللغة العربية والثالث باللغة الفرسية ، وأهم هذه الكتب و كتاب الشفاء ي الذي ضم فيه فسم للموسيقى ، كيا أن هناك قسم للموسيقى في كتابه ( النجاة ) ، أما الكتاب الذي ألفه ابن سينا باللغة الفارسية فإسمه و دائش ناما ، ويحتوى على ما ذكره في كتاب ( النجاه ) عن الموسيقى ي .

٦- أورد ابن أبي صيحة أن لابن سينا كتاب آخر للموسيقى يسمى
 ( المدخل إلى صناعة الموسيقى ) ، وهو موضوع مختلف عيا جاء فى كتبه
 الأخرى عن الموسيقى .

٧ ـ أشار ابن سينا أنه كتب بعض الأمور الموسيقية في كتاب ( البرهان )
 وكذلك لكتاب ( اللواحق ) .

ومن المعروف عن العرب أنهم كانوا لا يقبلون نظرية في الموسيقى أو الصوت إلا بعد دراستها وإجراء التجارب عليها ، فلم يأخذوا بمن سبقوهم دون تحقيق ونظر .

لقد جعل الغرب الموسيقى علما له أصوله وقواعده الرياضية ، بعد أن كان فنا يعتمد على الصدفة لا قواعد له أو أصول « ثم انهم هم الذين صمموا الآلات الجديدة وأصلحوا الآلات القديمة ، وطبقوا علم طبيعة الصوت حتى فاقوا الأقدمين ، وكان ما كتبه ابن سينا والفارابي عن الموسيقى من المراجع الأساسية حتى القرن السابم عشر ، ومن أشهر الموسيقين العرب :

١ - زرياب: وهو من الموسيقيين العرب المشهورين في الأندلس ، وقد أزاد
 وترا خامسا للعود بعد أن كان أربعة أوتار فقط ، كها أنه اخترع مضراب العود
 من قوادم النسر .

٣ ـ الرازى: كان فى صغره موسيقيا وضارباً ممتازاً على العود، حسن الغناء، إلا أنه انقطع عندما إلتحى وقال:

وكل غناء يخرج من بين شارب ولحية لا يستظرف.

٣ ـ الفارانى: من أخصب العقول الموسيقية وصمم آلة الرباب، كما أنه إخترع الآلة المعروفة باسم القانون وهو الذى ركبها كما هى عليها الآن، والمعروف أن آلة القانون قد اشتق عنها آلة (البيانو)، كما اخترع الناى أو المزمار كما اصطنع آلة مؤلفة من عيدان، تختلف انخامها باختلاف تركيبها وطريقة الضرب عليها.

٤ \_ كها أن الحكم الثاني أدخل: تحسينات جمة على آلة البوق.

هذا يسير من كثير عن مؤلفات العرب الموسيقية التي كان لها تأثير طويل المدى في رقبي الموسيقي وتقدمها .

## الكندى رائد علم الموسيقي

يعتبر الكندى ١٨٥ ـ ٢٥٢ هـ أول من وضع قواعد علم الموسيقى على التحقيق من المفكرين والعلماء المسلمين ، وبذلك مهد الطريق أمام الفارابي ثم من بعده ابن سينا ، الملذان يعتبران بحق هما اللذان طورا علم الموسيقى وهذباه من شوائبه ، حتى أصبح عند الشيخ الرئيس ابن سينا علماً بمعنى الكلمة (٥٠) .

ونحن لا نزعم أن الكندى ابتدع علم الموسيقى ابتداعاً ، فإن لهذا العلم تاريخ طويل منذ قدماء المصريين واليونانين والفرس ، لكن العرب نقلوا كتب الموسيقى ، وهذبوها ، ووضعوها بما يتلامم مع المنوق العربي ، بالإضافة إلى أنهم طبقوا القواعد الموسيقية بما يتناسب مع الموسيقى العربية ، ويتغق مع تقاليدهم وأعرافهم والآلات التي يستخدمونها .

ولاشك أن الموسيقى فطرة فى النفس البشرية ، إذ لا تخلو أمة من الأمم أخذ طرف منها ، فالبدوى شاعر بطبعه بغير علم ولا صناعة ، يتغنى بالقريض

<sup>(</sup>٥٧) د . أحمد فؤاد الأهواق ـ الكندى فيلسوف العرب a أعلام العرب a العدد a ص a

وهو يرعى إبله ، ثم أن أهل الحضر استقوا قليلا بالموسيقى عن أهل البادية ، واستخدموا الآلات الموسيقية مثل الطنبور والمزمار والمعزف والعود ، كها استخدموا أيضاً الطبول لضبط الوزن وكذلك الدفوف والصنوج .

وقد ارتبطت الموسيقى البعربية بالشعر، وكانت تستخدم فى المناسبات والأعياد والأعراس والحروب، ثم انفصلت الموسيقى شيئاً فشيئاً عن الغناء، وأصبح لها أصولا وكشف عن قوانينها.

ويعد يونس الكاتب الذي كان موسيقياً ومغنياً وشاعراً ، عاش في ظل الدولة الأموية . أول من دون الغناء وله في ذلك كتابان « كتاب النخم » « وكتاب القياف » . وقد ارتقى بالموسيقى في ظل الدولة العباسية . وذلك نتيجة تشجيع بعض الخلفاء ، مثل المهدى الذي كان مغرماً بالموسيقى ومن أحسى الناس صوتاً ، وامتلاً بلاطه بالموسيقين .

ثم ظهر فى خلافة الرشيد ، ابراهيم الموصلى ، وابن جامع ، وزلزل ، وأما فى بلاط المأمون ، فقد تصدر الثناء فيه اسحاق الموصلى ، ومخارق ، وعلوية ، ومحمد بن الحارث .

وقد وضع إسحاق الموصل في خلافة الرشيد ، تأليف موسيقية بلغت تسعة عشر كتاباً ، وأسس مدرسة في بغداد لتعليم الموسيقي والغناء في خلافة المعتصم .

وفى هذا الجو الفنى ظهر أبو يوسف يعقوب الكندى (٥٩) ، ليشد من أزر الروح العربية ويضع للمغنيين والموسيقيين الاصول الموسيقية النظرية التى تبنى عليها أنواع الغناة والألحان .

لذلك يعتبر بحق صاحب أول مدرسة للموسيقى فى الاسلام ، كها كان اسحاق الموصل صاحب أول مدرسة فى الغناء ، ثم تطورت كها سبق القول مدرسة الكتدى الموسيقية على يد الفارابي الذي الف كتاب « الموسيقي الكبير ووضع فيه أسس التعاليم الصوتية ، حتى قيل أنه سمى بالمعلم الثاني لأنه وضع تلك التعاليم الصوتية ، كها أن أرسطوسمى بالمعلم الأول لأنه أول من وضع تلك التعاليم الصوتية ، كها أن أرسطوسمى بالمعلم الأول لأنه أول من وضع المنطق .

<sup>(</sup>٥٨) د . أحمد قؤاد الأهواني : الكندى فيلسوف ص ١٦٣ .

وبلغت المدرسة الموسيقية الاسلامية أوجها على يد الشيخ الرئيس ابن سينا ، الذى أصدر كتاباً اسماه دجوامع علم الموسيقى ، وفيه فصل علم الموسيقى فصلا ناماً بين كوتها علماً وكوتها فناً وصنعة .

إلا أنه كانت كتب الكندى هي النبراس الذي استضاء به غيره من بعده في هذا العلم ، فلقد كانت مصنفات الكندى التي طبعت في علم الموسيقي هي المصنفات الآتة :

- ١ في خبر صناعة التأليف (٩٩) .
  - ٢ ـ كتاب المصوتات الوترية .
- ٣- في أجزاء خبرية في الموسيقي (١٠).
  - ٤ \_ في تأليف النغم وصنعة العود .
  - ٥ \_ الرسالة الكبرى في التأليف (٦١) .

ولحسن الحظ فإنه أمكن العثور على هذه المخطوطات ونشرها للكشف عن مدى مساهمة فيلسوف العرب الكندى فى التقدم فى علم الموسيقى .

ولقد أراد الكندى فى تاليفه الموسيقية فائدة المتعلمين . ولذلك أطال فى شرح الألات الموسيقية التى يعزف عليها الموسيقار أو المغنى ، وبين تركيبها وهيشها ووضع الأوتار ، وكيفية استخدامها وكيفية انتقال الأصابع عليها .

ولو أن الكندى بذل أقمى جهده فى الشرح النظرى ، إلا أنه اعترف بأن الممارسة والتجربة أنفع للمتعلمين ، وفى ذلك يقول فى الرسالة الكبرى فى التأليف :

إن فنون هذا العلم ـ الموسيقى ـ موجودة عند أهل هذه الصناعة وأخذها عنهم . . أسرع وأقرب إلى الفهم منها من الكتاب ـ أى من كتابه » .

ومن الطريف أن الكندى استخدم الموسيقى للعلاج النفسى ، كها أورد ذلك ابن النديم عندما ذكر تأليف الكندى الموسيقية ، فهو يذكر هذه القصة الطريفة عنة :

<sup>(</sup>٥٩، ٦٠) نشرها الدكتور محمود أحمد الحفنى : بمشاركة الدكتور روبرت لحمان ١٩٣١ م ثم في سلسلة تراثنا للموسيقي الفاهرة ١٩٥٩ م .

<sup>(</sup>٦١) تشرها الاستاذ زكريا يوسف . بعنوان مؤلفات الكندى الموسيقية ١٩٦٢ م .. بغداد .

أن رجلا من كبار النجار كان يقطن جوار الكندى ، وكان له إبن هو بمثابة ساعده ، الأبمن في تجارته ، وكان بين هذا التاجر والكندى عداوة وبغضاء ، إذ كان دائم الطعن فيه والازدراء له .

وفجأة سقط ابن هذا التاجر الثرى صريع المرض ، إذ داهمته سكتة قلبية أذهلت والذه ، وبقى لايدرى ماذا يفعل ، ودخل إلى قلبه الجزع على ابنه فلم يدع طبيباً إلا وذهب إليه ، ولم يدع مجرباً إلا وإستشاره في أمر علاجه ، إلا أنه لم يستطع أحد من الأطباء علاجه ، ولذلك لكبر العلة واليأس من شفائه .

ولقد نصحه بعض الأصدقاء فقالوا له : أنت تسكن فى جوار فيلسوف زمانه وأعلم الناس بعلاج علة إبنك ، فلو قصدته لوجدت عنده العلاج .

فتوسط عند الكندى بعض الأخوان ، فذهب الكندى إلى منزل التاجر ، فلما رأى ابنه المريض وجس نبضه ، أمر بأن يحضر إليه بعض تلامذته في علم الموسيقى عمن أتقنوا الضرب على العود ، وعرفوا الطرائق المحزنة والمفرحة والمقوية للقلوب والنفوس .

حضر أربعة منهم ، فأمرهم الكندى على الفور أن يعزفوا بصفة مستمرة على العود عند رأس الشاب المريض ، مستخدمين طريقة معينة أطلعهم عليها فمازالوا يعزفون على تلك الطريقة وهو بمسك بالمريض يجس نبضه ، فلاحظ المجتمعون أن الشاب المريض يقوى نبضه وعند نفسه ، ويرجع إليه شيئاً ، إلى أن تحرك تماماً ثم جاس وتكلم . . .

ومايزال الموسيقين يعزفون على العود بتلك الطريقة التي أطلعهم عليها أستاذهم لايكلون ولايفترون .

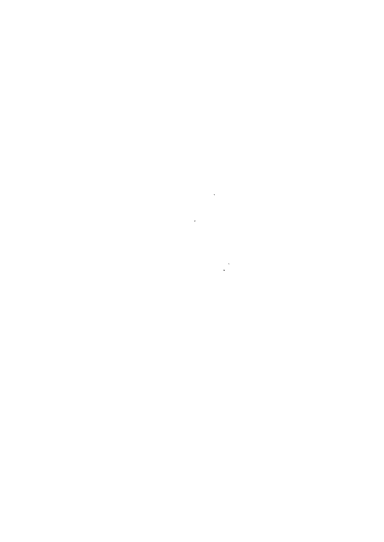
عند ذلك طلب الكندى من التاجر أن يسأل ابنه على علم ما يحتاج إليه من أمر تجارته وما عليه وماله ، فأجابة الابن وأخذ الأب يدون ذلك . فلما انتهى إلى جميع ما أراد الأب من إبنه ، غفل الضاربون عن الطريقة التي كانوا يستخدمونها في العزف ، وكلت أيديهم وفتروا .

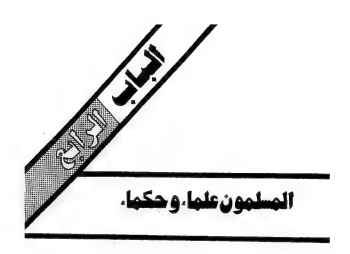
فإذا بالشاب المريض يرجم إلى حالته الأول وغشى عليه مرة أخرى ، فطلب الأب من الكندى مرة أخرى أن يعاودوا الضرب ، فقال له الكندى : هيهات . . هيهات . إنما كانت لحظات بقيت من حياته ، ولا يمكن إستعادتها مرة أخرى ، ولا صبيل لى ولا لاحد من البشر إلى الزيادة فى مد عمر من إستوفى أحله ، وما قسمه الله له .

هذه قصة تدل على براعة الكندى فى الطب والموسيقى مقامه وعلى قدرته الفائقة فى ابتكار العلاج المناسب لحالة المريض ، وهذا ما جعل الكندى ينتزع قصب السبق من العلماء النصارى .

لذلك فإن الكندى ليس فيلسوفاً ورياضياً وكيميائياً فحسب ، بل هو الطبيب والموسيقى الفذ الذي يعتبر بحق رائداً للموسيقى بعامة ، والعلاج بالموسيقى بخاصة ، والعلاج بالموسيقى بخاصة ، ولقد ثبت بعد منتصف القرن العشرين أن هناك علاقة بين الموسيقى والطب ، وأنه عن طريق الموسيقى يمكن شفاه بعض الأمراض النفسية ، باستخدام العزف بطريقة خاصة على بعض الآلات بما يدل على أن هذا الطريقة التي ابتكرها الكندى قبل ١٢ قرن من الزمان قد أخذ بها العلم الحديث .









### ١ - انتقال العلم الى الملمسين .

يحث كثير من المؤرخين حركة انتقال التراث العلمى قبل الإسلام وبخاصة النراث اليونان \_ إلى العالم الإسلامي ، ولقد حظيت هذه الدراسات بعناية كبيرة من الباحثين وقد حاولوا توضيح هذا الإنتقال وكيف تم ، وماهي الاساليب التي تم بها ومن هم الرجال الذين ساعدوا على هذا الإنتقال .

ولا يهمنا فى بحثنا هذا كيف تم الإنتقال إلا على سبيل عرض بعض النماذج لمنهج المسلمين وأسلوبهم فى استقبال العلوم المختلفة من الشعوب غير الإسلامية .

لقد ذهب بعض الباحين إلى أن علوم المسلمين لم تظهر إلا بعد أن انتقل مجلس التعليم العلمي والطبي من الاسكندرية في عهد الحليفة الزاهد عمر بن عبدالعزيز ، انتقل هذا المجلس إلى أنطاكية ثم إلى حوان ومنها إلى مرو ، وقد اتخذ مرحلة طويلة انتهت به إلى بغداد .

ولقد بدأت المجامع العلمية في بغداد (١) تقوم بحركة الترجمة من ناحية والبحث العلمي من ناحية أخرى ، ثم استدعى خلفاء بني العباس هؤلاء التراجمة إلى قصورهم ، ثم بني المامون بعد ذلك ؛ بيت الحكمة ، وعند ذلك

<sup>(</sup>۱) دكتور سامى النشار منهج البحث عند مفكرى الأسلام ص ٥٤ ومايعدها (دار المعارف).

بدأ البحث التجريبي في جميع العلوم.

ويبدو أن تاريخ العلم عند المسلمين قد بدأ بهجرة المكتبة اليونانية التي كانت بالاسكندرية إلى بغداد عاصمة الدولة الإسلامية الفتية ، وأعقب ذلك هجرة من ناحية أخرى للعلماء من بلاد الأعاجم ( الفرس القدية ) وهذه الهجرة كانت إلى العالم العربي ، كما أعقب ذلك هجرة علم الهند والسند أيضا حاملا معه بعض علوم الهنود في الفلك والطب والرياضيات .

ويلاحظ أن البيروني مثلا هضم ثقافة الهند وأخرج كتابه الشهير وتحقيق ما للهند من مقولة ، يتكلم فيه عن علوم الهند ، وهو العالم المتخصص صاحب المنهج المقارن ، والذي قام بمقارنة العلوم الهندسية بالعلوم اليونانية وهذا يدل على معرفته التامة بالطب والفلك والرياضيات في الشرق والغرب ، ولم يكتف البيروني بذلك بل قارن ما جمعه من علوم الهند واليونان بما عند المسلمين من علوم .

وبذلك توصل البيروني إلى نتائج خطيرة جداً أهمها يمكن أن نستخلص منها النقاط الآنية (٢) :

١ ـ أن الهنود كان لديهم جلم جزئى جمعوا فيه أمور شنى ، وعن طريق الممارسات والتجارب وصلوا إلى درجة كبيرة من التقدم ، لكن علومهم لم تكن ترتبط بعضها ببعض برباط علمى أو منهجى ، إنما كانت عبارة عن أبحاث متناثرة فى الطب والرياضيات والفلك والطبيعيات .

كانت أبحاث المنود وعلومهم الجزئية ينقصها الرباط العلمى ، كانت خالية قاما من المنهج الرائد وهذه النقطة قتل فشل ونجاح الباحثين في كل المصور إذ أنه بدون منهج فلا تقدم في الأبحاث ولا نتائج عددة يمكن أن تكون بدايات لتقدم أبحاث أخرى ، إذ أن العلم تراكمى فكل باحث يمكن أن يجعل من نتائج معينة وصل إليها غيره مقدمات لأبحاث جديدة ليصل إلى نتائج عددة بعدها يمكن أن يعتمد غيره عليها كفروض للوصول إلى نتائج جديدة ، فإذا لم يكن ذلك متوافراً لدى الباحث فعليه أن يبدأ من جديد لإفتراض فروض والعمل على امتحانها والكشف عن صدقها من علمه .

<sup>(</sup>٢) متهج البحث عند مفكرى المسلمين ص ٥٥ ومابعدها.

لذلك لم يكن للهنود منهج واضح أو روابط علمية يمكن الإستفادة منها . . . ولقد كان المسلمون متعطسون لهذه المعارف ، ولم يكن لدى الهنود إلا تلك العلوم الجزئية غير المترابطة التي يمتزج فيها السحر والشعوذة بالعلم ، فكان على المسلمين تنقيتها وغربلتها ، ورفض الحسيس منها . والتقاط الشمين لمقارنته على معلوم غيرهم من الشعوب ثم وضع ذلك كله في منهج علمى رائد رائع .

٢ ـ لقد كان لليونان على العكس من علوم الهنود تماما المنهج ، كانت لديهم نظرية العلم و نظرية البرهان ، لكن كان ينقصهم التجارب العلمية التي كانت خاصية واضحة في العلم الهندى الجزئى ، حقاً لم يكن للهنود نظرية في العلم أو نظرية في المعلم المنتمل على المقدمات البقينية التي تميز بها العلم البونان ، والتي جعلت من اليونان دورا في الحضارة القديمة .

لقد ربط البيرونى للعالم المسلم العظيم كما ربط غيره من العلماء المسلمين الأفذاذ المنهج بالعلوم ؛ أو العلوم الجزئية بالعلوم الكلية ، وهذا الرباط الوثيق هو الذى مكن لهم الوصول إلى نتائج باهرة فى جميع حقول العلم والمعارف الإنسأنية .

وهذه النتائج المذهلة والخطيرة التي توصل إليها العلماء المسلمون ، أثرت في بناء الحضارة الإسلامية الزاهرة التي إقتطف أزاهيرها وثمراتها بعد ذلك بقرون أصحاب الحضارة الغربية .

لقد كان للمنهج الإستقراثي الرائع الذي ابتدعه المسلمون الأثر العظيم في تطور العلوم (٢) هذا التطور الهائل والذي ينعم به العالم الآن .

لقد كان هذا المنهج الذي استكشفه العرب ينظر اليه من قبل غيرهم من الهنود والأوروبيين في عصورهم المظلمة ، كان ينظر اليه على أنه نوع من السحر كانوا يقفون مشدودين متمجيين مسحورين بهذه النظرية البيرونية .

ولم يكن العلماء العرب المسلمون يشعرون بمفاخرهم العلمية وعلو كعبهم في العلوم المختلفة ؛ وفضلهم العظيم في تاريخ العلوم عامة ، واستخدامهم للطرائق العملية المستحدثة . وتطبيقاتهم في العلوم العملية والجزئية فضلا عن العلوم الكلية والمنهج .

<sup>(</sup>٣) منهج البحث عند مفكرى ألاسلام . دكتور النشار ص ٣٥٥ .

فالعلماء المسلمون جمعوا بين شتات العلوم التي قبلهم ووصفوا ذلك في منهج مستقيم ، فهم لم يشخلوا أنفسهم بالعلم الجزئي فحسب كيا فعل الهنود ، كيا أيهم لم يشخلوا أنفسهم بعلوم النظر كيا فعل اليونان الذين ركزوا على المنطق ، وإنما توصلوا إلى المنهج الاستقرائي كمنهج تجريبي طبقوه على علوم اليونان والمفنود على السواء .

كانت علوم اليونان والهنود إذن بمثابة مواد صهاء طبقوا عليها المهج الاستقراش التجريبي فبعثوا فيها الحياة وجعلوها علوما نافعة مشمرة ـ وكلها ازدادت أبحاثهم وتجاربهم كلها ظهرت الشمرات اليانعة التي استفاد منها القريب والمعيد على مر العصور .

واذا كانت الفكرة الشائمة \_ افكار بهتانا \_ أن العرب ليس لهم فضل على الفلسفة ، وذهب مؤرخو الغرب إلى انكار فضلهم على العلم النظري بعامة والفلسفة بخاصة ، فانهم لم يستطيعوا حتى الأن أن ينكروا فضل العرب العلمي على أوربا والحضارة الأوربية المعاصرة والحديثة .

ومع ذلك قرنوا فضل العرب فى العلوم بالعمل اليونانى ، وهذا أيضا نوع من التحيز والتضليل . إذ أنه كها أوضحنا سلفا ما فعله البيرونى ، ونؤكد الآن أنكار الحسن بن الهيثم العالم المسلم الطبيعى الكميائى الفلكى الرياضى ، عاشت فى أوربا إلى زمان ليس بعيد عنا ، كها أننا نعلم أن أبحاث الطوسى فى الرياضيات والهندسة بقيت زمنا طويلا يتناولها علماء أوربا بالبحث والتقصى ، كها أننا نعلم أن كتاب القانون لابن سينا بقى المرجع (١٤) الوحيد الأساسى لكيات الطب فى أوربا حتى القرن السابع عشر .

وما يزال للتراث الاسلامي العلمي مكانته بين الخاص والعام ، ويلقى عناية واهتمام من الباحثين الأوربيين والمهتمين بالعلم العربي .

لقد قابل المسلمون العلوم التي هضموها من غيرهم بروح جديدة بعيدة عن التعصب والتحيز بهدى من دينهم القوى ، الأمر الذي ساعدهم على اكتشاف الجديد وتطوير تلك العلوم . ولولا هذا التطور المذهل الذي أحدثوه في العقول

 <sup>(</sup>٤) ماكس ماير هوف ( من الاسكندرية الى بغداد) ص ٣٥٠ ـ ٤٠ التراث اليونان ترجمة
 د . عبدالحميد بدوى .

وطرائق التفكير ما اعترف بهم الأوربيون أدنى اعتراف.

لقد كان بيدهم المنهج والمواد الحنام والامكانيات للتطبيق فنجحوا نجاحا عظيها لكننا لا ننسى عنصر الاخلاص الذي يتميز به المؤمن وهذا هو السبب في أن المؤمن يطفو طفرات في طريق العلم وليس درجة درجة .

ونود هنا فى هذه العجالة أن نرد على الجاحدين والمتعصبين والمفترين على الإسلام وجنوده من العلماء المخلصين ، نود أن نرد على بعض المستشرقين والمستغربين الذين يقولون أن العرب والمسلمين لم يفعلوا شيئا فى عصورهم الزاهرة سوى أنهم نقلوا التراث اليونان إلى العصر الحديث ، ولم يزيدوا فيه شيئا . . نود أن نقول لهم أن الفكر البشرى يجب أن ينظر إليه ككائن ينعو ويتطور باستمرار . وكل جزء من هذا الفكر الانساني له وظيفة ويقوم بدور يجهد لغيام ادوار أخرى معينة . . فاليونان كان لهم دور فى الفلسفة والمناهج ، كما كان للهنود دور فى العلوم الجزئية ، وكان للمسلمين دورا عظيما مهد الاذهان والعقول للادوار الني قام بها الغربيون فيها بعد .

إن لكل حضارة من الحضارات دور قامت به ، وما كانت لحضارة أن تسبق حضارة أخرى في دورها ، فالحضارة التالية تأخذ من الحضارة السابقة وتزيد عليها ، وكان هناك من يمسك بالكرة فيناولها لغيره ليصيب بها الهدف ، فلولا هذا ما كان ذلك .

وهكذا في مجال العلم أيضا فلولا البيرون والخوارزمى وابن الهيثم والغزالى وابن حيان وابن سينا وبن يونس وغيرهم من الأفذاذ من العلماء المسملين ماكان جاليلو وكوبرنيكوس ونيوتن وديكارت .

ولو لم يبدأ ابن الهيشم في أبحاثه وتجاربه العلمية لكان على نيوتن أن يبدأ من جديد ، ومن حيث بدأ ابن الهيشم . . ولو لم يظهر جابر بن حيان لاضطر جاليليو أن يبدأ من حيث بدأ جابر لا من حيث انتهى .

فلولا عصور الحضارة الاسلامية وابحاث العرب العلمية التي بدأت في القرن الثامن الهجرى . . لبدأت الحضارة الأوربية في القرن العشرين أو ربما لم تكن على الاطلاق . .

لقد اعتمد الأوربيون في القرن الرابع عشر الميلادي وهو القرن الذي بدأوا

يكملوا فيه مسيرة المسملين بعد أن التقوا بحضارتهم والتهموا تراثهم، وهضموا علومهم... ليصلوا إلى حضارة القرن العشرين.

إن الحضارة الاسلامية ظاهرة طبيعية ليس فيها شلوذ أو غموض أو خروج عن الواقع المألوف، ان حضارة المسلمين تتطابق مع منطق التاريخ، فكانت لابد أن تقوم وقد أعد لها المسلمون كل علة وعتاد (٥٠ ولم يكن ينقصهم شيء.

كان لابد لقيامها حين قامت وقام أصحابها بدورهم الزائد خير قيام في تقدم الفكر وتطور، العلوم ، وصبغوا كل ذلك بروحهم الجادة المخلصة الأمينة الجياشة بكل فهم وحماس .

نقل المرب كل العلوم بروح جديدة وحياة جديدة ولم يكن نقلهم آليا أو ميكانيكيا بل شرحوا العلوم والفنون وهذبوها ونقحوها ونقلوها من قوالبها الجامدة إلى التطبيق العمل ، ثم أضافوا اضافات جديدة أساسية وهامة تدل على أنهم رواد الحضارة الحديثة بحق وصدق .

000

<sup>(</sup>٥) تراث العرب العلمي. قدري طوقان ص ١٠٩.



## ٢ . انتقال التراث الاسلامي

## إلى الفرب .

لم يكن اللقاء بين المسلمين والأمم اللاتينية في أول أمره ، في القرون الوسطى لقاء صداقة وتعاون ، انما بدأ هذا اللقاء بالمعارك والحروب إلا أن ذلك لم يستمر طويلا ، إذ مالب أن حدث الاختلاط وهو اختلاط حضارة أعضم وثقافة وفكر أنضبح إلى حضارة دانية وفكر جامد مهلهل (٢٠) ، ونتج عن مذا الاتصال الذي سلكه الفكر الاسلامي في طريقه إلى الغرب أن غذى عقول اللاتيني العالم وأثرى فكرهم فاندبجوا فيه وتأثروا به وساهموا في خيره وخيراته .

كانت عملية الثقاء المسلمين بالأسم الأخرى هي عملية اخصاب فكرى إذ بلغ العرب غاية نضجهم ووصلوا إلى منتهى الحكمة والرشاد وبالنسبة لعصوهم أو لعصورهم بل سبقوا زمانهم بقرون عديدة. كانت عملية الإخصاب الفكرى في الفكر الأوري للتقوقع المندحر هو الأمل المنشود لهم ، فتلمسوا الطريق عند المسلمين لينشلوهم من غياباتهم ليبدأوا من جديد وهم عسكين بأطواق النجاة التي قدمها لهم المسلمون بلا تعالى أو ازدراء ، ولم ينقطع من ذلك العمل ثمرة هذا الاخصاب حتى عصرنا هذا بل أغدق عليهم الحبرات في مناحى الحياة المختلفة ؛ ومازال يغدق عليهم علماً وفكراً وثقافة وتجدداً على مر السنين .

<sup>(</sup>٦) د . محمد عبدالرحن مرحبا : الموجز في تاريخ العلوم ٢٣٧ ومابعدها .

ولا مراء إذا قلنا أن حضارتنا اليوم بكل مستكشفاتها واختراعاتها وأبعادها وآثارها الخارقة التى بلغت حد الإعجاز ، إنما هى كانت من نتائج هذا الاختصاب إلى الأندلس الإسلامية وفى الاختصاب فى الأندلس الإسلامية وفى صقلية العربية وفى جنوب أوربا وفى غيرها من البلدان والمدن التى عمرها العرب وفتحوها فتحا مبيناً ، ففى صقلية التى افتتحها العرب ٢١٢ هـ قد وهبوها ثقافتهم المتنوعة وعقلياتهم المتفحة وغمروها ، بالكتب العربية المنزعة ، وغلوها بالثقافة الاسلامية والربانية الشرقية .

فلم تمض فترة إلا وأثمرت الشمار اليانعة وانتجت من كل لون بهيع ، انتاجا ممتوعا في الفقه والحديث والطبيعة والطب والكيمياء وفي علم الفلك ، وأنشأوا هناك مدارسة للطب لم يعرف مثلها من قبل في العالم كله ثم أنه على غرار هذه المدرسة الطبية أنشأت ايطاليا مدارسها الطبية وحتى بعد خروج الغرب من صقلية ٤٨٤ هـ على أيدى النورمان فانهم صاروا على نهج العرب في التسامح وننشيط الحركة الثقافية في الجزيرة وتركوا المسلمين في عاداتهم وتقاليدهم ودينهم مما جعل الجو العلمي الاسلامي يتقدم بخطوات رائدة زمنا طويلا . وقد استعان النورمان بالعلماء والعظهاء من المسلمين واستخدموهم في دواويئهم وحروبهم بل لقد أبقوا على اللغة العربية لغة رسمية طوال حكم النورمان لجزيرة صقلية .

ولقد تخلق النورمان بأخلاق المسلمين وتعلموا عنهم اللغة العربية حتى أن البابوات اتهموا النورمان بأتهم مسلمين (٧٠)

ومازالوا بهم حتى قضوا عليهم بهذه التهمة الكاذبة التى لا أساس لها من الصحة ، إلا أنه مع ذلك لم ينقطع ميل الكتب والعلماء فى غزو صقلية بل استمرت فى استيراد الكتب وترجيه الدعوة للعلماء كها كان يحدث فى عصر الفتح الاسلامى ، بل وأنشأوا أكاديمة علمية كان يعمل فيها المسلمون مع عربهم من النصارى والهود جنبا إلى جنب .

وتم فى عصر النورمان ترجمة العلوم العربية الى اللاتينية واستحضرت كتب الجغرافية العربية مثل كتاب الجغرافية المطلبموس المنقول إلى العربية ولو لم يكن العرب قد ترجموا كتب بطلبموس المنقول إلى العربية ولو لم يكن العرب قد ترجموا كتب بطلبموس (٧) عمد عبدالرحمن مرحا: الموجز في تاريخ العلوم ص ١٣٧ ـ ٢٣٩ .

الفيلسوف ورينان ۽ ثم حذا خلفاؤه حذوه من تشجيع لحركة الترجمة من العربية ، حتى استمرت أكثر من قرن من الزمان وكان طريقة الترجمة تتم على النحو الآتى :

هى أن يتولى يهودى مستعرب ترجمة النص العربي إلى اللغة الاسبانية ، الدارجة ثم يتولى أحد المترجين الأسبان ترجمة هذا النص إلى اللغة اللاتينية ، وقد انصب الاهتمام على الكتب العربية المقولة عن اليونان فكانت العلوم العربية هى المصدر الوحيد اللي يؤخذ عنه سواء كان الأصل منقولا عن اليوانية أو من التراث العربي الأصيل .

وعلى سبيل المثال كان يقوم بعملية الترجمة الأسقف دومينيكوس ١١٨٩ م من كنيسة طليطلة ، كما شاركه في عملية الترجمة يوحنا داود المعروف بالأسباني أو الاشبيلي وقد نقل بعض كتب ابن سينا في النفس والطبيعة وما وراء الطبيعة كها نقل بعض مؤلفات الغزالي مثل مقاصد الفلاسفة .

وقد نقل مترجم آخر يسمى يوحنا الأسبان كتب معشر الفلكى والفرغان وبعض كتب الخوارزمى والذى انتقل بفضلها النظام العشرى فى الحساب إلى أوربا .

وبفضل هذه الترجمات أيضا عرفت أوربا الصفر الذى سهل المعادلات الحسابية والكسور العشرية واستغنى الأوربيون بذلك عن الحساب القديم الذى كان يعتمد على القيم المددية للحروف الأبجدية.

ومن أقدم المترجين المستشرق جيرادو الكرعوني ١١٨٧ م والذي استعمله فردريك الأول وأوفده إلى اسبانيا ليحضر له كتاب الماجسطى ولم يكن يدرك أنه قد ترجم من قبل كيا سبق الذكر .

ودهش جيرادو عندما وجد طليطلة حافلة بكنوز الفكر الإسلامي فبقى هناك أكثر من عشرين عاما ، فلم يقتصر على نقل الماجسطى بل نقل فلسفة الكندى وكتب الطب العربية النفيسة ، ثم عاد بعد ذلك إلى موطنه بها جمعا . .

ولقد استمرت حركة الترجمة من العربية حتى القرن الثالث عشر وأشهر

ما عرفت أوربا عنه شيئا .

كها استقدموا الشريف الادريسي وأكرموه ،وطلب اليه أن يبقى في صقلية لينقل أخيار البلاد بالمشاهدة لا عن طريق الكتب .

وقد اثبت الشريف الأدريسي عن طريق بعض المصورين في مصنفه ما شاهده وما عانيه في أقاليم الشرق والغرب، وذكر ذلك في كتابه 1 نزهة المشتاق في اختراق الأفاق ، وهو كتاب في الجغرافية بعد أفضل ما كتب فيها .

وقد وضع الأدريسيى لروجر النورماندى كرة أرضية من الفضة كانت أجل ما أنتجته العقلية العربية وقد رسم فيها العالم بره وبحره وجباله وسهوله وانهاره وبحيراته ومدنه ومحالكه .

وقد ازدهرت حركة الترجمة من اللغة العربية إلى اللغة اللاتينية فى عهد غيليا الأول والثانى ، وكان من أشهر المترجمين يوجين البلرى الذى ترجم كتابى الماجسطى والمناظر كيا ترجم كتاب وكليلة ودمنة » .

هذا هو بعض ما تم نقله من تراث إلى صقلية ثم إلى أوربا. ولقد اهتم الأسبان بعلوم العرب فلم تكن العلاقات بينها حروب ومعارك فحسب ، بل كانوا جيرانا وجدوا في العقلية العربية نموذجا يقتدى به فنقلوا عنهم كثيرا من النظم السياسية والادارية والثقافية والدينية والتجارية ، وعرفوا قدرها وساروا على منوالها ، ومازال تأثيرها قويا حتى الآن ، وعندما استقل الأسبان واستعادوا طليطلة ٢٧٨ هـ ، نقل ملوكهم كنوز الثقافة الاسلامية إلى لفاتهم وظهرت في طليطلة ما يسمى بحدرسة المترجين التي نقلت العلوم الأغريقية بعد أن نقاها العرب من شوائبها ، وأضافوا اليها شروحهم وتعليقاتهم ، كها نقلوا هذه العلوم إلى المدارس الأوربية إذا كانت طليطلة في هذا العصر منارة للعلم تمتاز العملم تمتاز المشرق بالإضافة بمكتباتها العظيمة التي نقلت اليها آلاف المجلدات العربية من الشرق بالإضافة إلى ما إستولت عليه من مكتبة الحكم الثاني .

وكان المترجمون على طوائف ثلاث :

المسلمون - النصاري - واليهود .

وقد شجع أسقف طليطلة ريموندو ١١٥٢ م الترجمة ونقل الكتب العربية إلى اللاتينية ، الأمر الذي ترك أثراً عميقاً وبعيداً في مصبر أوربا كيا يقول مترجم فی هذا القرن هو سكونس الاسكتلندی (^) الذی ترجم كتب ابن سینا وارسطو وابن رشد ، وذلك بمساعدة أندریا الیهودی ـ كیا كان هناك بعض المترجمین الكیار مثل اسقف طلیطلة ومثل ماركوس الذی ترجم بعض كتب جالینیوس ، كیا ترجم القرآن الكریم وكتب علم الترحید . وهناك أیضا هیرمان الألمانی الذی ترجم بعض شروج ابن رشد .

ولم تكن هذه الترجمات واحدة من حيث القوة والمتانة ، إذ كان بعضها لا يخلوا من الركاكة والغموض .

لكنه قد بلغ الإهتمام بنقل التراث العربي إلى اللاتينية في القرن الثالث عشر وما بعده شاواً كبيراً ، حتى أنه لم يترجم الاسبان أمهات الكتب العربية فحسب بل ترجوا أيضا بعض الكتب في الحكم والألفاز وآراء فلاسفة الإسلام ، كذلك كتب الألماب كالشطرنج مثلا واستعملت الموسيقي الاندلسية في الأغان الاسبانية ثم نقل الكثير من القصص العربية مثل : السندباد » وه ألف ليلة وليلة » فضلا عن كتب الفلك وانتئب أساتلة من المسلمين لتدريس الطب والعلوم في الدراسات العليا في مرسيه .

ومن أسباب اهتمام الأسبان بنقل النراث العربي أسباب خفية ، منها الدفاع عن النصرانية وذلك بالتعرف على آراء خصومهم من المسلمين تمهيداً لمعارضتها واظهار تفوق العقيدة المسيحية عليها (٩) .

كها كانت هناك بواعث أخرى مثل الرغبة فى تحصيل العلم نتيجة للفقر المدقع فى ثقافة الأسبان ، والتماس أن يرتفع المستوى العقل والعلمى ، إذ المغلوب مولع بتقليد الغالب كها يقول ابن خلدون ، أو كها يقول منطق التقليد الحضارى .

لقد نشطت حركة الترجمة والنقل فى أسبانيا بحكم اتصال الأسبان بالعرب وتمرسهم فى ثقافتهم وأفكارهم ثم بدأت هذه الأفكار تتسرب رويداً رويداً الى أوروباً ابتداء من القرن الحادى عشر .

وتسابق الأوربيون في السفر إلى طليطلة وغيرها من مراكز الثقافة الاسلامية

<sup>(</sup>٨) الموجز في تاريخ العلوم ص ٢٤٢ - ٢٤٣ .

<sup>(</sup>٩) محمد عبدالرحمن مرحبا: الموجز في تاريخ العلوم ص ٢٠٣.

فى الأندلس لتملم اللغة العربية ودراسة العلوم العربية والاسلامية . فنجد أدلر الثانى يترجم زيجة الخوارزمى المعروفة عند العرب باسم و السندهند ، ولم يكن يظهر فى هذا العصر أى كتاب فى أوربا إلا وكانت صفحاته قد ارتوت بينابيع الثقافة العربية والإسلامية ، أو على الأقل استوحت منها ، وظهرت بصحات الفكر الإسلامي العربي واضحة جلية ، الأمر الذي أثر تأثيراً بالغاً فى الإصلاح الديني فى أوربا ، وعجل بقيام حركة النهضة فى أوربا وازدهار العلم فيها .

ونهاية القول فإن أوربا لم تستيقظ من نعاسها الطويل وسياستها العقيمة ، إلا بأذان الصلاة والمواقيت وانتشار العلم الإسلامي العربي بين العام والحاص ، وعن طريق هذا الإشعاع الفكرى والروحي استضاءت اسبانيا أولا ثم أوربا ثانيا بمشاعل الحضارة والتقدم حتى أنه يمكن القول أنه لو لم يفتح العرب الأندلس لبقيت أوربا حتى عصرنا الحديث في سبات عميق .



# ٣ ـ انتقال الألفاظ العربية إلى اللفات الأوروبية .

المعروف أن أى حضارتين مختلفتين اختلافا كبيرا فإن الحضارة الأدنى تقتبس من الحضارة الأعلى بعض صورها ومظاهرها وعلى ذلك ونتيجة لإحتكاك الحضارتين بصورة من الصور فإن أول ما يقتبس من الحضارة الأعلى الألفاظ الدالة على المظهر الحضارى. فيصبح هذا المظهر جزءا متضمنا في كيانها اللالمي أما عن طريق ترجمة اللفظ إلى لفتها الأصلية أو استخدامه كها هو عليه في اللغة الأصلية أو اقتباس المعنى واضافته إلى قاموسها اللغوى.

وقد نلمس ذلك في عصرنا الحديث خاصة فيها يتعلق بالتكنولوجيا المستوردة فقد سبق الامريكيون والاوربيون البلدان الاسلامية والطربية في كثير من الاستكشافات الحديثة والمستحدثات الجديدة ، واضطرت الى اقتباس بعض تعبيراتها ومعانيها حتى يمكن ان نتفاهم بلغة متعارفة على هذه المصطلحات التكنولوجية .

ومثال ذلك اننا قد جلبنا من الغرب السيارة ، فنقول عنها « الأتومبيل » ، 
« الأوتوبيس » ونحن لا بديل في لغننا العربية عن أجزاء السيارة ، لذلك 
نستخدم بعض الألفاظ المستوردة من لغات أجنبية والتي لها نفس المعني ، ولو 
أن ذلك مختلف من قطر إلى قطر عربي . فعجلة القيادة نقول عنها 
« اللدركسيون » في مصر « والدومانو » في ليبيا ، وتروس آلات الجر في السيارة 
« اللدركسيون » في مصر « والدومانو » في ليبيا ، وتروس آلات الجر في السيارة

نسميها في مصر الأجربوكس الله وفي السعودية والجيرا كيا نستخدم كلمة إيدلوجيا وانتروبولوجيا واستاتيكا وديناميكا وتكنولوجيا وبيولوجيا وفسيولوجيا واثنوجوافيا وغير ذلك من المصطلحات الأوربية الحديثة في لفتنا العربية الذي يتم ينقل الاسم الأجنبي أو ترجمته ويقول الأسناذ جاستون دى بارى Gaston نقصا في مفرداته اللخوية ، وعلى قدرته على تقبل أفكار جديدة وعناصر ثقافية جديدة وتشهد على التأثير الواقع فيه سواء عن طويق المعارف التي يحصل عليها أو عن طريق الصلات الودية التي تكون بينه وبين هؤلاء الذين يأخذ عنهم ، والكلمات تدل على أشياء وأفكار كها تدل الكلمات الأجنبية في لغة على وجود علاقات بين الذين يتكلمون هذه اللغة وبين أهل اللغة المستمارة .

وإذا كنا نستخدم حاليا في لغتنا العربية بعض المصطلحات والتعبيرات والألفاظ الأجنية ، فإن اللغات الأوربية استخدمت ومازالت تستخدم كثيرا من الألفاظ والمعاني والتعبيرات العربية منذ مثات السنين وقد اقتبستها من الحضارة الإسلامية التي خرجت على العالم كله أبان الفتح الاسلامي وإذا تتبعنا هذه الألفاظ في اللغات الأجنبية لاكتشفنا تأثير الحضارة الإسلامية في الأوربيين بشكل واضح وملتحوظ .

ومما لا يدعو إلى الشك أن هناك ثلاث مسالك تسربت اليها الثقافة الإسلامية وعن طريقها انتشرت فى أوربا وهى أسبانيا وصقلية وجنوب ايطاليا شم الحروب الصليبية .

ولًا كانت الصلة بين العرب وأوربا قد دامت أكثر من عشر قرون كانت الحضارة الإسلامية متفوقة تماما ومزدهرة في حين كانت الشعوب الأوربية لاتزال تخوض بحار الجهالة وترزأ تحت الظلمات لذلك فقد انتقلت الكلمات العربية إلى اللغات الأوربية بكثرة لا يمكن في الوقت الحاضر حصرها في جميع الفنون والعلوم.

وقد لاحظت كثيرا من هذه الألفاظ في اللغة الألمانية مثل الحمل ( الحروف ) فيسمى Hamel وفيها نستعيض عن الحاء بالهاء لعدم وجود الحاء في الألمانية ، وكذلك الجبل ( التل ) بالألمانية gabel والشارع استخدم هذا اللفظ بعد تحريفه ليكون Strasse وغير ذلك كثير . وفى اللغات الاسلامية والفرنسية والابطالية والاسبانية نلحظ تأثير الحضارة الاسلامية فى الألفاظ العربية الكثيرة المستخدمة فى هذه اللغات ويمكننا أن نضرب بعض الأمثلة على سبيل المثال لا الحصر على وجود هذه الألفاظ والحروف العربية فى لغات أوروبا المعاصوة حتى الآن ومن ذلك

١- السكر: قد زرع العرب السكر في صقلية عام ٢٠٣ هـ وفي الأندلس ٢٥٥ هـ ولي الأندلس ٢٥٥ هـ ولي الأنجابين من قبل ، فلها استخدمه المطبخ العرب كمادة غذائية بعد أن كان يستخدمه الأطباء العرب في علاج أمراض الصدر ، استعمل هذا اللفظ كها هو في الانجليزية والفرنسية والألمائية والإسائية وغيرها من اللنات الأوروبية Suger

Y - القطن: استقدم العرب القطن وزوعوه فى صقلية وأسبانيا ، لذلك تعد إيطاليا أول من استخدم هذا اللفظ ، وصدرته إلى أوربا نظرا لأنها كانت حلقة انتشار التجارة بين الشرق والغرب وموانيها على البحر المتوسط مثل فينسيا وجنوه وبيزا وغيرها . ويستخدم لفظ قطن فى ابطاليا كها هو فى الفرنسية . cotone

٣ ـ البرقوق: يسمى plum وأدخله أيضا الايطاليون عن طريق العرب
 الذين زرعوه في أسبانيا (الأندلس) وفي صقلية.

وفيها يتعلق بالعلوم كالطب والكيمياء والصيدلة وغيرها من العلوم فقد استخدمت الكثير من الاصطلاحات التي كان يستخدمها العلماء العرب ومن ذلك :

الباب: وتستخدم عند العرب بمعنى «الباب العالى » ويقصد به الخلافة العثمانية وقد أخذ نفس المعنى في اللغة الايطالية . porte sublime

عتاب : وهو ينسب إلى حى من أحياء بغداد يسمى عتابي يشتهر بصناعة السجاد والبساط وقد اقتبس من العربية إلى اللاتينية Altapi ثم حذف ليصبح

الأسم Tapis أي بساط.

الموصلين : وهو يطلق على نوع من النسيج يصنع فى الموصل والعراق وهو يستخدم باسم Mossolin أى الموصلين عند الغربيين بل ومازال لدينا هذا القماش ونسميه موسلين .

الجرة : وهى كلمة عربية أقتبست في اللغات الأوربية لتصبح في الايطالية Ciarro والأسبانية Tarre .

الطاس : وهى كلمة عربية ( فنجان ) واستخدمت فى الايطالية Tasse وفى الفرنسية والبرتغالية والاسبانية والألمانية أيضا .

ديوان : وهو ديوان ( المصالح . الجمارك الخ ) وقد استخدم في اللغات الأجنبية Deuane ويقصد به ديوان الجمارك أو ديوان تحصيل الرسوم الجمركية .

أمير: وتستخدم في اللغات الأوربية في الشئون البحرية والعسكرية Amiral باسم أميرال ، وكتبت بصور مختلفة إلا أن أصلها عربي ، لكن كان الأوربيون يطلقونها على القواد المسلمين ثم استعملوها للقواد المسيحيين بعد ذلك ونسى الآن أن أصلها العربي .

دار الصناعة: وصلت هذه الكلمة محورة إلى الفرنسية بعد الايطالية Tar cenale والعجيب أثنا الآن نستخدم اللفظ الأوربي وترسانة » وقد نسينا الأصل العربي ودار الصناعة ».

طريدة: وهو أسم عربي لمركب لنقل البضائع وقد اقتبس هذا اللفظ ليصبح في اللغات الأوربية Tarehe.

الطنبور : وهو أسم عربي لطنبور الحرب ، ويدل على دور الموسيقى العربية في الحرب ، فقد كان استعمال الطنابير مقصورا على الجيوش الأسلامية وتستخدم كلمة طنبور Tambor في الأسبانية وأشتق منها Tamborisلى طبلة صغيرة .

لا يسعنا هنا أن نذكر جميع هذه الكلمات إذ ذلك بحتاج إلى وقت طويل لفحص الكلمة واشتقاقاتها ، لكن يجد الإشارة أن كلمة شطرنج وزهر وعنبر وياقوت وخميلة وتمر هندى وكافور ومومياء وكعب ومكعب وثريد وكلمات أخرى لايكن حصرها قد اقتبست من العربية إلى اللغات الأوربية ومازالت تستعمل في قواميسهم.

وما بهمنا ذكره الآن في هذه الجولة القصيرة جدا أن الحضارة العربية في وقت ازدهارها أنارت العالم الغربي بأشعاعاتها المختلفة في كل الميادين ، ولم يتردد العالم الغربي في الأخذ منها ، وكانت السبب في نهضته الحالية اجتماعيا وثقافيا وهسكريا وفنيا .

ونبحن إذ نزيج الغبار عن تراثنا العربى النظهر للعيان فضل القوة العظمى الكامة في حضارتنا العتيدة ، فإننا علينا أن نفتخر بها أمام العالم ، وحتى لا يقنط الجيل الحاضر ولا يتسرب اليأس إلى قلبه حين يرى شعوبنا العربية والاسلامية متخلفة عن غيرها في مضمار العلوم والفنون فنحن فعلا أصل القيادة العلمية والحضارية للعالم الغربي الجليد . ونحن نتطلع الى يوم قريب لنعود لتولى القيادة مرة أخرى وليس هذا اليوم على الله بعيد .



# ٤ ـ الرواد الأوائل للمنهج

### العلبى .

يزعم كثير من المستشرقين والمستغربين أن العلوم الحديثة لم تكن لها أصول إسلامية ، وإنما الفكر الغربي الحديث نظويا وعمليا هو أمتداد طبيعي للفكر اليوناني القديم .

ويصف بعض الطاعين والمتحيزين ضد الاسلام ، أن العقلية الاسلامية عقلية تحليلية لا تعرف التركيب والإنشاء ويعللون ذلك بأن هذه العقلية تؤمن بدين الترحيد البسيط ، فلا تستطيع أن تركب الأشياء المعقدة أو تنشىء الأفكار المجردة أو تعرف البناء والتشييد والعمران .

ولاشك أن هذا الاتهام الحطير من قبل أعداء الاسلام انما يومى إلى بلبلة الفكر والتشكيك في الدين القيم والشريعة السمحاء ، وبذلك يصرف المسلم عن النفقة في أمور دينه ، ويتجنب البحث والدراسة في التراث الاسلامي خوفا من اتهامه بالتقليد والجموذ والدجاطيقية .

إلا أننا سنظهر فى الصفحات المتبلة تبافت هذه الأراء ، وبعدها عن الحق والحقيقة ، ففى تاريخ الحضارة الإسلامية مايفنينا عن الجدل مع المتعصبين والمتحفزين ضد الاسلام .

ولا سبيل إلى ذلك إلا بعرض ما أقامه المسلمون من صروح علمية شاغخة تشهد أن المسلمين قد ابتكروا الجديد في نواح مختلفة من الحياة ، وأنهم قد انشأوا المنهج العلمى الحديث الذى قامت الحضارة الغربية الحديثة على أركانه ، واستخدمت أصوله واصطلاحاته وتطبيقه العلمى جميعا .

وقبل أن نتطرق إلى المنهج العلمى عند المسلمين فإنه علينا أن ننحو عبر الفكر البونانى القديم خاصة ـ أرسطو ـ باعتباره صاحب المنطق القديم ـ منهج المبحث ـ ثم نعرج قليلا ، لنتبين اصالة الفكر العربي الإسلامي وتفوقه فكرا وسلوكا وتطبيقا عن الفكر اليوناني القديم .

فمن المعروف أن الفكر اليونان القديم قد اهتم بالتأمل النظرى وبرع الهونان في الجدل والمناظرة وأمسوا النظريات والمسلمات التي تتعلق بالوجود والطبيعة - والنفس - وما بعد - الطبيعة ، إلا أنهم من ناحية أخرى قد فشلوا فشلا ذريعا في يتعلق بالعلوم العملية ، فلم يجتهدوا فيها أو يمارسوها أو يضعوا الأسس للتطبيق العملي للعلوم الطبيعية .

ويمكننا القول انهم وعلى رأسهم أرسطو قد عوقوا مسيرة العلم بدلا من التقدم بها ه كيا تقدموا في ابحاثهم النظرية والفلسفية . ونحن لا نمكن أن نذكى أراء الحاقدين على الاسلام ليدلوا بدلوهم في المفجوم على العلياء العرب والمسلمين ، لأن التراث الإسلامي قد كنف بإدلة لا تقبل الشك إنهم أول من إمتموا بالملاحظة والمشاهدة والتجربة العملية والمعملية . وهذا لا نجده عند اليونانين القدماء إذ أن أرسطو قد إهتم بالقياس والاستدلال والاستنتاج أي بالقضايا الكلية فإذا سلمنا بمقدمات معينة يلزم عنها شيء آخر غير تلك المقدمات وهي التتاج .

وقد اقتصر التعريف الأرسطى للقياس على علاقات التضمن أى اقتصر على الفضايا التى تتضمن فيها الحدود بعضها بعضا أى أن أرسطو قد غفل عن وجود علاقات أخرى قد كشف عنها المنطق الحديث.

بقى أن نقول إن أرسطو قد فهم القياس على أساس انه الطريقة الموحيدة للتفكير العلمى فى عصوه إذا أن القياس هو التفكير الاستنباطى الذى فه يمضى الباحث إلى النتائج من المقدمات التى سبق التسليم بصدقها .

وإنه لجدير بالذكر أن التقدم العلمي لا يمكن أن يقوم على نتيجة عقيمة متضمنة أصلا في المقدمات ، إذ أن العلم إنما يهتم بالكشف عن الجديد أو على الأقل على الاضافات التي يمكن أن تكون ثمرة في ميدان البحث العلمي .

ولا يكن أن يكتشف الجديد بمنطق أرسطو الذي ينتقل من الكل إلى الجزئي أو من العام إلى الحاص ، إنما يلزمنا منطق آخر للحصول على نتاثج جديدة يعتمد فيها على الانتقال من الحاص إلى العام ، وهذا هو الاستقراء العلمي أو المنطق الاستقرائي وهو يبدأ ببعض الوقائع الجزئية أو الأفراد لينتهى في آخر الأمر إلى قضية كلية تتعلق بكل الوقائع أو الأفراد .

ونحن نعتقد إن أرسطو لم يكن يفهم الاستفراء على هذا النحو، وإلا كان قد استخدمه بديلا عن القياس ولكان هو الوسيلة في الكشف والبرهنة على المظر الحقيقية .

ولقد فهم أرسطو وظيفة الاستقراء على أنه طريقة لإثبات قضية عامة لا باستنباطها من قضية أعم ، ولكن الاهتمام بأنواع القضايا الجزئية التى تتحقق فيها ، وبذلك يكون الاستقراء عند أرسطو مهتها بإقامة البرهان على مسلمة معلومة يجادل فيها المخالف وليس معناه الكشف عن الجديد أو ماهو غير معلوم .

وقد تصور أرسطو أن الجزئيات لا حصر لعدها لذلك فقد اعتقد أنه يكفى أن يرى عدداً محدوداً من أفراد النوع الإنسان ليدرك معني الإنسان.

لقد وصف بيكون استقراء أرسطو بإنه استقراء صبيان ولهذا الاستقراء ما منيان ولهذا الاستقراء ما منيرة ، ولذلك نتحول عنه إلى استقراء آخر لارسطو وهو الذي يسميه بالاستقراء الحدسي ، وهو نوع من الإدراك العقل المباشر الذي توحى لنا فيه الجزئيات بالمبادىء العامة أو المبادىء الكلية ، ولكن هذا الاستقراء ليس صورة منطقية تجعلنا نسلم بالمبادىء العامة ، لكن العقل هو الذي يدركها إدراكا مباشرا فهو عملية سيكولوجية لا تدخل في نطاق الدراسة المنطقية ، وكان الذي يؤمن بهذا الاستقراء يقول : إن قضية ما صادقة لأن أراها صادقة .

كها يستخدم أرسطو نوعا آخر من الاستقراء يسميه الجدل وهو يراه دراسة للمبادىء العامة المشتركة بين العلوم المختلفة أو ما نسميه اليوم بفلسفة العلوم أو مناهج البحث وهذا الجدل يختلف عن العلم ، فالعلم له موضوع محدد خاص به ، أما الجدل ليس له من موضوع معين ، إنما يهتم بمبادىء العلوم المختلفة وهو يعتمد على المبادىء العامة لا المبادىء الخاصة ، والذى يستخدم الجدل الذى يجتوى على مبادىء عامة ، وبذلك يستطيع أن يناقشه العالم فى تقرير القضايا العلمية دون إدراك سابق بتفاصيل هذا العلم . كما يستطيع الحكم على القياس بالصحة أو الفساد دون النظر إلى القضايا الجزئية أو مادة القضايا .

ذكرنا الأنواع الثلاثة للاستقراء وهى الاستقراء النام والاستقراء الحلسى والجدل، ولم يذكر أوسطو غيرها، فهل طبقها فيها يتعلق بالتجربة العملية والمعملية ؟

الحنى أنه يقول: إن معرفتنا بالمبادى، العلمية متأصلة في التجربة لكنها تقوم في بها الباحث حتى يصل إلى ألل بهاية الأمر بالحدس، وكأن التجربة سلم يترقى بها الباحث حتى يصل إلى أعلى اللرجات ثم يطرح السلم حتى يترك المأهبة إدراكا غيبيا أو حدسيا مباشرا لا دخل المتجربة فيه .

وكأن أرسطو يريد أن يجعل العلوم الطبيعية التى تخضع للتجربة العلمية والمعملية علوما رياضية قائمة على الحدس وأنه قد سلم بالعلم اليقينى وبالماهيات وهذا أيضا ما نجده في القرن السابع عشر عند رينيه ديكارت.

وإنه لمن سخف القول بأن المنهج العلمى الحديث قد اعتمد على الاستقراء الأرسطى بأنواعه الثلاثة أو أن بيكون الذي يزعم أنه أول من استخدم المنهج العلمى الحديث قد أخذ عن أرسطو منهجه ، وأن بيكون هو إمتداد ـ كها يدعى كثير من المتحيزين للفكر الغربي ـ لارسطو .

والحق أن ذلك إجحاف لما قلمه العرب في مجال البحث العلمي ومنهجه ، وتضيع لجهودهم عبر القرون المتطاولة إذ أن العرب قد خدموا الحضارة الحديثة وأدوا دورهم الرائد كيا ينبغي أن يكون .

لقد أدى العرب دورهم في خدمة العلم ، واقاموا المتهج التجريبي الحديث على دعائم لا يمكن إنكارها ، إذ نجد إنهم بدأوا بالمشاهدة على نحو معين وانتخاب العينات الممثلة التي يمكن أن تكون لها أهمية \_ في نظوهم \_ في البحث من بين عدد لا يحصى من الأمور المشاهدة ، ثم طبقوا منهج الحلف والإضافة كها استخدمه بيكون من بعد ، وإنهم وضعوا بعض القوانين بعد التمحيص

والفحص والملاحظة والمشاهدة والتجربة ، ثم نظموا هذه القوانين كى يدرجونها ضمن نطاق أعم حيث تصبح مبادئ، عامة كلية . تستنبط منها قوانين جديدة . ثم تصبح هذه المبادئ، العامة عبارة عن نظريات وهو مايسمى فيالعصر الحديث بالنظرية العلمية .

لقد ابتدع العرب هذا النسق من الأسلوب العلمى ، والذى لا نتردد فى الفول بأنه قد وجد عن العلماء العرب فى دراساتهم وبحوثهم وكشوفهم العلمية . وأكبر مثال عند ذلك ما نجده عند الحسن بن الهييم ٣٠٠ هـ فى كتابه و المناظر ، الذى سنعرض له فى فصول قادمة حيث أنه قد بدأ بحوثه العلمية فى الضوء عن طريق فروض بين رأين متعارضين ثم امتحن هذه العروض باعتبارها تمثا مشكلة معينة لا باعتبارها مشاهدات خاصة بانتشار الضوء أو غيره ثم يستأنف النظر فى مبادئه وبقدماته فى البحث ، ثم يمتحن ذلك بالتجربة والاستقراء العلمى فيها يتعلق بحوضوعه ويسير ابن الهيمات ، بالبحث خطوة فيستقرىء المرجودات ، ويتصفح أحوال المبصرات ، ويتمنع أحوال المبصرات ، ويتمنع أحوال المبصرات ، الظواهر وإلى التتاثيج التى أسفرت عبا المقدام .

والحق أن ابن الهيثم وغيره من العلماء العرب ساروا في بحوثهم على الطريقة العلمية الحديثة التي حذى حذوها بيكون والعلماء للمحدثون ، فقد واصل ابن الهيثم في بحوثه آخلا المسائل العلمية بالطريقة الإستقرائية واعتمد على التجارب المعملية واستخدم القياس في استنباط التناشج التي، أفضت إليها النظرية أو القانون.

إن منهج المسلمين التجريبي يبدأ بمشاهدة الأمور الطبيعية على ما هي عليه في الواقع ، ثم انهم يجمعون الوقائع ويعتمدون في تصنيفها وترتيبها وتبويبها على الأمور المشاهدة لاكتشاف ما قد يسفر عنه البحث عن علاقات والتي تنتهى آخر الامر لتظهر في شكل قوانين أو مبادىء أو نظريات علمية.

ثم أن الباحثين المسلمين لا يتوقفوا عند هذا الحد في أبحاثهم في العلوم العملية والتطبيقية والطبيعية ، بل إنهم يستنبطون من هذه القوانين وتلك النظريات نتائج مرتبطة بها ثم يدللون على صحة تلك النتائج بمقارنتها بالواقع للشخص أو الملموس . لقد استخدم العرب الإستقراء والقياس وكان قوام منهجهم الإثنين معا ، فالاستقراء يعتمد على الخبرة والفحص والاستقصاء والتميز الأمور معينة . ثم استقراء للحكم العام ، أما القياس فإنه يتخد من الاحكام المستقراة مقدمات كبرى يستنبط منها نتائج ينظر إليها من حيث مطابقتها للواقع من عدمه .

ويمثل الاستقراء في البحث العلمى عند العرب الجانب الوصفى وأما القياس فيمثل الجانب العلمى ، وهذا ما يفرق بين البحث عند الأغريق واليونان الذين اهتموا بالقياس فحسب لأن غاية العلم عندهم البحث عن العلل وإكتشافها .

لقد عرف العرب عقم المنهج اليونان ونبذوا وتجنبوا في ابحاثهم المنطق الصورى الذى كان يبدأ بمقدمات عامة ، ومن ثم كان منهجا الإقامة البراهين على حقيقة معلومة لا بكشف حقيقة بجهولة ، لذلك فإن العرب استخدموامنهجا غير المنهج اليونان وأتبعوا طريقا هو الطريق الذى يستخدمه علياء العصر الحديث فنجد في مجال الكيمياء أن جابر بن حيان يستخدم قياس الغائب على الشاهد ، ثم أن الحسن إبن الهيثم قد تنبه قبل بيكون بقرون بطريقة الحلف التي استخدمها بيكون وطريقا البواقى التي استخدمها بيكون وطريقا البواقى التي استخدمها مل والحق أن إبن الهيثم قد تنبه إلى الهية الطريقة العلمية في حذف ما الايصلح وذلك للابقاء على ما يصلح قبل العلماء الغربين بقرون .

لقد كان العرب أكثر واقعية في فهم أسس المنهج العلمي واتضح لهم عقم المنهج البوناني اللي كان القياس الصوري أساسه ، والذي ظن أصحابه أنه تطبيقا يمكن عن طريق قواعد معينة أن يصل العالم إلى كشوفاته العلمية وهذا الرأى اكتشف العرب تفاهته ومنافاته للفهم الصحيح لأصول البحث العلمي ، فالعلماء لا يلقون إلينا بتتائج ابحائهم إلقاء ، وإنما يعملون جاهدين على البرهنة عليها ويدللون على صحتها ، وتختلف طرائق البرهان باختلاف . العلوم ، بل في العلم الواحد .

وقد اهتم العرب فى أبحاثهم العلمية بالبرهنة والاستدلال وأثبات قضاياهم ومعتقداتهم بفهم صحيح لا التباس فيه ولا التواء بخلاف ما كان يستخدم عند اليونان من مناهج للبحث والقياس. ومثالنا في ذلك العلوم العربية التي كانت مدار البحث عند العلماء المسلمين ففي علم الكيمياء ، نجد الباحثين العرب اهتموا باستخراج علة الشيء أو سببه ثم مقارنته بما يتشابه معه من الأشياء الأخرى ، وإذا ما استيفن الباحث أن هذا المعلوم من الأشياء يشبه هذا المجهول من الأشياء ، قاس الثاني على الأول حتى يتعرف على العلة الواحدة .

وتقوم فكرة القياس على مبدأين أساسيين في علم الكيمياء : أولا : ـ أن لكل معلول علة ، وإن لكل أثر مؤثرا . ثانيا : ـ مبدأ النظام والتناسق في المظاهر الجزئية لهذا الكون .

وبرغم اختلاف المظاهر الجزئية فإنها فى أشكالها وصورها ترتبط فى آخر الأمر بعلة كلية تحتوى على النظام والتناسق فيها بينها

وقد استخدم جابر بن حيان - كها سبق الاشارة - قياس الغائب على الشاهد عندما ناقش المنهج الذى سار عليه فيها يتعلق بعلم الكيمياء فهو يرى أن هذا القياس على أرجه ثلاث :

أولها: دليل المجالسة ، وهو ما يعرف عند الاستقرائين المحدثين بالوقائع المعتازة ودلالة المجالسة أنها ظنية احتمالية فهو يقرر في ذلك أن التجربة العلمية المعلية تجربة لا تؤدى إلى اليقين ، وإنما تؤدى فقط إلى احتمال الصدقى والكذب .

وهذا يقترب كثيرا من نظرة الاستقرائيين المحدثين فيها يتعلق بأحمد عينات ممثلة لوقائم التجربة .

ثانيها : \_ يستخدم جابر بن حيان دلالة أخرى يسميها دلالة مجرى العادة وتعتمد على القياس والاستقراء للأشياء المتشابهة ليستشهد بها على المطلوب إثباته ، وهو ايضا في ذلك برى أن دلالة مجرى العادة هى فكرة احتمالية وقد سبق بذلك هيوم فيا يتعلق بفكرة « الاحتمالية » .

ثالثها: استخدم جابر بن حيان دلالة الإثارة أو شهادة الغير وقد اعتبرها ابضا شهادة أو دلالة ظنية .

بهذا لايمكن في حدود المنهج التجريبي ـ الحكم على المجهول أو مالم يشاهد

إلا على سبيل الاحتمال.

ويجدر بنا هنا التساؤل عن أصول المنهج العلمى عند المسلمين؟ وللاجابة على ذلك يمكننا القول:

إنه من الملاحظ العلمى عند المسلمين لم يؤخذ برمته في العلوم المستحدثة ، وإنما أخذ شطرا منه في تطبيقه فيها يتعلق بالعلوم التطبيقية والعملية والرياضية دون العلوم الإنسانية والحياتية . الأمر الذي جعل التقدم في الغرب الرأسمالي والشرقى الشيوعي تقدما ماديا فحسب يرتبط بما هو ملموس ومحسوس وماله طول وماله عرض وماله عمق ، أي مثل علوم الميكانيكا ، الطبيعة \_ الكهرباء \_ الهندسة . والتكنولوجيا ، أما العلوم التي تتعلق بالإنسان مثل التربية والأخلاق . وعلم النفس والإجتماع . فلا يمكن أن يقال أن إنسان القرن العشرين قد تقدم اخلاقيا أو تربويا أو نفسيا فيها ، أو حقق أمنا قلبيا بنفس الدرجة التي كان عليها الانسان في العصر الجاهل .

أما المنهج الاسلامي فإنه نسيج متناسق يربط بين العلوم الحياتية والعلوم العملية في وحدة لا تنفصم عراها ، وإنه أخد مصادره من النبع الفياض الذي لا ينضب وهو القرآن الكريم والسنة المحمدية .

ولذلك فإننا نجد أن العلم، الطبيعين المسلمين قد أخذوا منهجهم من العلم، الأصوليين والمتكلمين وهذا هو الحسن بن الهيثم يعتمد في نظريته في علم الضوء على أسس الأصوليين والمتكلمين المسلمين، ويطبق منهجهم في الاستقراء العلمي ويأخذ الحسن لفظ والاعتبار» وهو ما يسمى عند الاستقرائين المحدين باسم و النجربة العلمية والمعملية » كما يستخدم لفظ وسبر » من سبر الشيء بمعنى معرفة أغواره وحقيقته والمراد به عند ابن الهيثم والعطال » .

ويستهدف منه كشف علة الشيء وهو ما يستخدم حديثا باسم الحذف عند بيكون وطريقة « البواقي » عند مل ، فهو يستخدم السبر في حذف الأشياء التي لا تصلح للتعليل كيا يبقى على الأشياء التي تصلح لهذا التعليل .

ومن هذا يتضح وحدة المنهج الإسلامي رغم اختلاف التفاصيل الجزئية في

العلوم المختلفة وهذا وحده كفيل بعدم إيجاد انفصام عقل بين العلوم المختلفة ، كما أنه يعين العالم على أن يكون شموليا فى نظرته فيستطيع أن يعمل فى تخصصات متعددة فى وقت واحد كأن يكون متكلها وطبيبا وكيميائيا وفيلسوفا وطبيعيا .

أما في عجال الطب ، فنجد الرازى وابن سينا يستخدمان هذا المنهج مع شيء طفيف في الاختلاف في التفاصيل ، فها يستخدمان المنهج الوصفي لوصف الأغراض و الأشياء » ثم إنها يستخصان العلل ثم إنها يوضحان الروابط أو الملاقات بين العلل المتشابة ، ثم يقومان بعلمية التصبير التي تعتمد على المساهدة وليس على الوصف المجرد أو التعريف فحسب ، كها نجدهما بعد ذلك يهتمان بعد المشاهدة للأشياء بوضع فرض لامتحان صدقه عن طريق النجربة مثلها فعل الرازى في تجربته ، على الفرد الذي سقاه زئبقا ، وهو منهج يقصد منه الملاحظة والتجربة حتى يمكن الوصول إلى نتائج عملية في المجال الطبي .

وفى بحال الصيدلة كانت تمتحن العقاقير والأدوية عن طريق التجربة والقياس إلا أن العلياء العرب قدموا التجربة على القياس حتى يتعرفوا على النتائج بالكيفية والكمية .

وقد اشترط ابن سينا شروطا سيمة فيها يتعلق باجراء التجربة وهذه الشروط اقتبسها جون ستيوارت مل ، إلا أنه جعلها ثلاثة أو سماها بالقواعد الثلاث التي هي قواعد الاتفاق والاختلاف ، والتغير النسبي .

وكذلك القراعد التي وضعها ببكون الإجراء التجربة والتي جعلها في مرحلتين مرحلة التجريب ومرحلة التسجيل وهي نفس القواعد التي قال بها ابن سينا قبله بمثات السنين ولا يمكن إلا أن تكون قد نقلت عن طريق حركة الترجة والنقل.

وأخيرا نستطيع أن نؤكد أن المنهج العلمى للبحث كها وجدناه من واقع ابحاث العلهاء المسلمين .. قد أثر في الفكر الغربي الحديث تأثيرا إيجابيا من دراسة الأمثلة الواقعية والابحاث العلمية التي قام بها المسلمون وليس اعتماد على إرهاصات .



### ا . رواد المضارة .

لمقد ولد الإسلام عملاقاً ، ولم تمر أكثر من مائتى سنة على ميلاده إلا ووقف المسلمون على أحوال العالم ، وتصدروا الحركة العلمية باعتبارهم الأئمة على مفاتيح جميع الفنون والعلوم .

لقد وصف أحد المستشرقين نهضة المسلمين في عصورها الزاهرة فيقول (١٠).

« ولد الإسلام في حى مجهول بمكة ولم يكد يخرج منها حتى غزا الشرفين الأدنى والأوسط في سرعة مدهشة . ثم تابع المسيرة فوصل إلى الأندلس ، ثم إلى حدود الصين عبر ايران .

وكانت آخر نقطة وصل إليها الاسلام هي بوداست حيث لاتزال مقبرة جل بابا بطرازها التركي على ضفاف الدنوب تذكرنا بأن المسلمين وصلوا حتى البقعة النائية .

وكانت معجزات هذا الزحف أن أنشأ العرب امبراطورية عالمية ، ولم يكتفوا بنشر لغتهم فى أرجاء العالم ، بل اكتسبوا العلوم الانسانية واستفادوا منها ورفعوا مستواها . . ولقد أنشئت في القرن السابع الميلادي الأسس السياسية والاقتصادية للأمبراطورية العربية العالمية . وفي القرن الثامن قامت الخلافة العباسية بخلق أعظم الحضارات في التاريخ .

وقد احتضن العرب جميع الأشياء في الحضارتين الرومانية واليونانية ويخاصة علومها الطبيعية ، وأجرى العرب البحوث والتجارب الجديدة ، فتوصلوا بذلك إلى أعظم النتائج في علوم الطبيعة والكيمياء والجبر والعلوم الفنية . ولا تزال مثات المتات من المصطلحات العربية الأصل تذكرنا بجد العرب ، لقد كانوا تلاميذ اليونانيين إلا أنهم مالبثوا أن أصبحوا أسائدتهم .

ويستطرد Edward Mcnall قائلا: لقد أقام (١١) المسلمون المراصد في ختلف الأمكنة لدراسة علم الفلك. ويقول: «أن المسيحين حولوا مراصد اشبيليه إلى ميدان للساعة لأنهم لم يكونوا يعتقدون أن للمرصد فائدة أخرى.

توصل العالم المسلم الخوارزمي وأصحابه في النصف الأول من القرن التاسع الميلادي إلى معرفة محيط الأرض وقدره بأنه يبلغ ٢٠,٠٠٠ ميل وأن نصف قطرها يبلغ ٢٥٠٠ ميلا، ولاشك أن صحة هذه التقديرات تدعو إلى الدهشة حقاً.

وفى الوقت الذى كانت هذه الأنشطة تجرى فى العالم الاسلامى كانت أوربا تؤمن بأن الأرض مسطحة (١٦) .

لقد سبق العرب العالم وأفاضوا على الدنيا كلها حضارة وثقافة ، فأنشأوا الأسواق الحديثة بالاندلس وأناروا الشوارع ، وكان يبردون بيوتهم بأنابيب مياه اصطنعوها ، ونافورات ، بينها كان الأوربيون يتخبطون في الوحل نهاراً والظلام ليلا .

كانت البلاد الاسلامية مليئة بالمستشفيات والمكتبات العامة والملدارس الى يدرس فيها علوم الدين والرياضيات والفلسفة والطب ، كها كان الصناع والعاملون المهرة في بغداد ودمشق ومصر وقرطبة يصنعون أجود المنتجات والأثاث من الخشب والحديد والفضة .

<sup>(11)</sup> Edward Mcnal, Western Civilization P 25.

لقد كانت الصناعات الفنية لا تقاس بشيء في مواجهة فنون المسلمين المتقدمة ، ولم يكن هذا المستشرق العادل هو وحده الذي يبرز حقيقة عصور الازدهار الاسلامية ، بل تابعه كثير من العلياء والمفكرين الغربيين الذين أظهروا للعالم أن العلماء المسلمين هم الرواد الأوائل بحق دون أدني شك في ذلك ، وهاهو العالم بريفانت يقول (١٣٠) :

« تعلم روجر بيكون علوم العرب لذلك لا يحق له أو لأى أحد سواه أن يدعى أن بيكون هو مؤسس المهج التجريبى ، فلم يكن بيكون سوى مقلد وداع إلى اكتساب العلوم والأساليب الاسلامية في أوربا المسيحية ، ولم يكن هناك من سبيل للأوربين للتوصل إلى العلوم الحقيقية سوى العكوف على علوم العرب .

لقد كانت فلسفة ابن رشد ۱۱۹۸ م محظورة على المسيحين حيث اعتبرتها الكنيسة خطراً على المسيحية ، خاصة وإنها كانت تحظى بقبول عام لدى المتفين الأوربيين فحرم مجلس سنة ۱۲۱۰ م الكنمي دراسة وتدريس شروح ابن رشد لكتاب ارسطو و التاريخ الطبيعي ، حيث سادت فلسفة ابن رشد المكر الأوربي ، إذ أنه بحق وضع أساس النهضة الإيطالية حتى أن المؤرخ كلوفون يقول :

وإن ابن رشد أثر على عصره مثلها أثر دارون على فكر العصر الحاضر،
 لكن لكى تصبح المقارنة بين ابن رشد ودارون صحيحة فإنه لابد أن تبقى
 الدارونية صامدة ضد الانتقادات لثلاثمائة سنة قادمة وهو أمر مشكوك فيه ».

ولقد اعتبر الإسلام أن الإنسان ليس مركبا من عقل خالص وروح، وليس من عنصر نارى محض، كها أنه ليس من جسد ومادة وعنصر أرضى، بل أن هناك توازن واعتدال بين قرى الانسان المختلفة من روحية ومادية، فإذا انحرف عن هذا الاعتدال ظلم نفسه وسقط فى الاضطراب والحيرة والشقاء.

لذلك كان الدين الإسلامي إيمانا بالقلب . وعملا بالجوارح ، وجعل مجال الانسان في الحياة الدنيا العلم والعمل ، والآيات القرآنية المتعددة شاهده على صدق ما نقول :

<sup>(</sup>١٣) أنظر: المسلمون بين الماضي والحاضر . وحيد الدين خان ، ص ١٠ ومابعدها .

﴿ فاعتبروا يا أولى الأبصار ﴾ ﴿ وتلك الأمثال نضربها للتاس وما يعقلها إلى العالمون ﴾

( العنكبوت : ٤٣ )

ربط الاسلام بين العالم العلوى والعالم السفلى ، وجعل هناك نظرة مزدوجة صريحة فى اللفظ والمدلول للروح والجسد ، ففيها يتعلق بإستقراء الموجودات ، واستنباط العبرة منها يقول عز من قائل :

﴿ أَلَمْ نَسِعُمُلُ لَهُ عَيْنِينَ وَلَسَانًا وَشَفْتِينَ وَهَدَيْنَاهُ النَّجِدِينَ ﴾ ( البلد ۸ : ۱۰ ) وفتي الاسلام بين العلم والعمل ، وبين السعى فى الحياة الدنيا وبين السعى للاخرة ، وبذلك لم يكن ـ كما يزعم بعض المستغربين والمستشرقين ـ حجر عثرة فى وجه التفكير الحر والرقى العلمى .

فظاهر الآيات القرآنية يدل على التحريض على طلب العلوم العصرية والتزود من مناهلها ، يقول الرسول 瓣 :

« تعلموا الوقت ولا تكونوا كاللين يؤذنون على آذان بعضهم بعض » .
وقد أجمع علياء الاسلام على وجوب الاشتخال بعلم الهيئة والفلك وغيرها ،
بل أن الامام الغزالى جعل تعلم الحساب من فروض الكفايات ، وكذلك فإن
علم الهيئة لا يكذبه الشرع بل يهتدى به إلى معرفة السنين والشهور وأوقات الصيام والحج ومواقيت الصلاة ، وإنكار هذا قصور وجهل .

يدعو الاسلام المسلم إلى الاستمرار في السعى ، والمثابرة في العمل ، والبحث والدراسة ، يقول الرسول ﷺ :

« لا يزال الرجل عالماً ما طلب العلم ، فإذا ظن أنه قد علم فقد جهل ، .

كان العلماء المسلمون يؤمنون بأن التقدم البشرى مقترن بالسعى فى الدنيا والعمل للآخرة ، وليس هناك نقطة يتوقف العلم عندها ، والحق ليس بالأمر المطلق الثابت ، بل على أن المرأ يجب أن يسعى إليه ويقترب منه دون أن يدركه أبدأ .

لذلك اقترن العلم في الاسلام بالعمل والتطبيق ، واستخدم العلم للصلاح والاصلاح وخدمة الواقع والحياة وبذلك خالفوا النزعات التي سارت عليها

الملسفة اليونانية التي اهتمت بالجانب النظرى من العلم فحسب.

كانت للعلياء المسلمين قواعد أساسية يمكن تلخيص بعضها في الآتي :

 انه لا يكون العلم إلا بالعمل المستمر وبالمثابرة ، فالعلم بلا عمل كالشجرة بلا ثمر أو كالرعد والبرق بلا مطر ، العلم بلا عمل كالقوس بلا وتر .

 ٢ ـ لايكون الحق إلا ما أملت التجربة أنه حق ، ويقول في ذلك الكاشى :
 ١٥ نا طريقته في البحث أنه كان يهندى بنور الحناطر ولا يقندى بمذكور الدفاتر .

ويعلن جابر بن حيان طريقته التجريبية فيقول:

١ ـ إختر للتجربة الوقت المناسب .

٢ ـ تجنب المستحيل وما لا فائدة فيه .

٣ \_ اختر لعمل التجارب مكاناً منعزلا .

٤ ـ كن صبوراً مثابراً وصامتاً متحفظاً ، لا تغتر بالظواهر لأن هذا يؤدى
 بتجربتك إلى نتيجة مخطئة .

وينتقد عبداللطيف البغدادي جالينوس فيقول:

و فإن كان جالينوس في الدرجة العليا من التحرى والتحفظ فيها يباشره
 ويحكيه ، فإن الحسن أصدق ،

ويستطرد قائلا :

« إن الحس أقوى دليلا من السمع » .

وبالرغم ماكان لبطليموس من شهوة ، وبالرغم ماكان لإقليدس من صيت في المهد القديم ، فإن المسلمين عرضوا ما نقلوه عنهها على محك التجربة والعقل وناقشوه وامتحنوه ، وساروا في الأرض يقيسون ويحسبون ، وجمعوا نتائجهم في جداول ، وأصلحوا الخطأ الذي وقع فيه القدماء .

لكنه للاسف الشديد لم تستمر العقلية الإسلامية في إنتاجها الفكرى والعلمى حتى عصرنا الحديث، ولو كانت قد استمرت لبلغ تقدم العلوم الاسلامية بصفة خاصة، والانسانية والعملية بصفة عامة شأوا عظيا وأفضل بما وصلت إليه أوربا من تقدم مئات المرات، ذلك إن المقلد ليس مثل الأصيل ، فالأصيل يعرف بطريق منهجه الواضح ماذا يجب عليه أن يغمل وما هدفه الذي ينشله ؟. أما المقلد فإنه أون أحسن الصناعة إلا إنه لا يستطيع أن يستفيد من الفطر السليمة ولا ينتج إلا ما تعلمه وعرفه . ولذلك فقد نجح الأوربيون فيها يتعلق بالعلوم الطبيعية والتطبيقية عندما انتهجوا نفس القواعد والأسس ، وواصلوا التجارب .

أما التشريع والاقتصاد وعلم النفس ، فإن أبحاثهم فيها لم تأت بالجديد أو المستحدث الذي يمكن أن يقال : و إنه تطور في الفكر الانسان ، ونضرب لذلك مثلا بأن الاخلاق في المصر الحديث وبرغم التقدم العلمي لا يمكن أن يقال و انها تقدمت تقدما ولو يسيرا ، بل يمكن القول على المكس من ذلك تماما ، إن هناك نوع من الاتدحار والارتكاس في أخلاق هذا القرن والذي ترتب عليه ارتفاع نسبة الجرائم وفظاعتها بالمقارنة لأخلاقيات القرون الوسطى أو عصور الجاهلية .

إنه لمن المؤسف حقا إن نجد فى العصر الحديث تطوراً عملياً وتكنولوجياً ، وانتكاساً فى مجال العلوم الحياتية ، فلم تستفد أوربا على الحقيقة من المسلمين إلا الجزء العمل من حضارتهم فحسب .

لقد واجهت العلوم الأوربية العسكرية في القرن السابع عشر ، واجهت قوة الاسلام العسكرية ، وانتهى الأمر بأن هزم المسلمين بصورة قطعية ، ثم مالبثت الدول الاسلامية المملاقة تتساقط الواحدة بعد الأخرى أمام الجيوش الغازية ، وأصبحت أعلام أوربا ترفرف على قلاع الاسلام في آسيا وأفريقية ، ويدأ الاستعباد الاقتصادي ثم تلى ذلك الاستعباد السياسي ثم انتجت مصانع أوربا الأسواق في العالم الاسلامي فقضت بذلك تماما على الصناعات والمنتجات اليدوية العربية .

ويصف العالم المجرى المسلم دكتور عبدالكريم درامانوس حالة العالم الاسلامي فيقول :

د تقهقرت صناعاته وظلت حالته الاقتصادية تعيش في الجو الخيالي القائم
 على الاقتصاد الزراعي البدائي ، وحتى المدارس الاسلامية مازالت تدرس
 الكتب القديمة التي كانت تدرس من ألف سنة مضت».

وظل المسلمون منذ القرن الثامن عشر يغطون في نوم عمين ، وقد أصابهم الحمول والركود في كل مناحى الحياة ، وعندما كان علم الكلام المسحى يدرس على يد علياء مسلمين مثل كمال الدين بن يونس في الموصل وعز الدين الاربل في دمشق وغيرهم وكان المسيحيون يتتلملون عليهم للراسة ديانتهم وعقيدتهم مثل التوراة والإنجيل لأنهم أفضل من العلياء المسيحين أنفسهم .

ثم تغير الحال في هذا العصر وأصبح المسلمون يرسلون بأبنائهم إلى المدارس الأجنبية ليتعلموا على يد الأجانب من العلماء المسحيين ، وقد أصبح العلماء المسلمون يقلدون اسلامهم ، وكأنهم يقولون أنه ليس فى الامكان أبدع مما كان . فاكثر الكتب في عصور الانحطاط هي عبارة عن شروح جافة للكتب القدية وتقليد عقيم لها ، فقد العالم المسلم روحه حتى أصيب بحالة من التسوس والبلادة .

لقد كانت صناعة الورق على سبيل المثال فى العصر العباسى صناعة مزدهرة لعدة قرون حتى جاء القرن الثامن عشر وأفتى أحد شيوخ الاسلام بأن المطبعة هى من عمل الشيطان .

لقد كان من العلماء المسلمين أثمة في الطب والصيدلة ، اخترعوا لقاحات لكثير من الأمراض ، ثم يأتي الوقت الذي ينظرون إلى لقاح الجدري بنظرات الشاد والربية ، وينظرون إلى القضاء على الفئران والحشرات الضارة على أنها حيلة من حيل المستممرين للدخول إلى بيوجهم والنيل من كرامة نسائهم ، ثم جاء الوقت الذي قبل فيه ان تعلم الانجليزية مثلا هو تعلم للغة الشيطان ونسوا قول الرسول ش و من تعلم لغة قوم آمن شرهم ي لذلك حرمت دراسة اللغة الانجليزية علامة الأمرالان إلى أن تكون القاطرة علامة الغرب ويكون ألمغزل اليدوي رمز الشرق (١١٤).

إننا مازلنا نطرح كلمات الغزو الاستعمارى الأوربي ومؤامرات الأوربين على انها هى كل شيء يجب أن نقابل به حضارتهم ، ونتفهم به حيلهم ، لكن ذلك يعتبر بجرد دراسة سطحية للحقائق ، فإنه من المعروف إنه إذا اصطلمت فرقتان فيجب إن تجهز كل منها عدتها وعنادتها لمقابلة الفريق الأخر ، فالحوب

<sup>(</sup>١٤) وحيد الدين خان ـ المسلمون بين الماضي والحاضر ، ص ١٤

خدعة والغلبة الذي ينتصر بدهائه ومكره، ولا تعنى الهزيمة إلا الضعف والسذاجة وقلة الحظ من الذكاء والدهاء.

هذا هو حالنا ومادام الأمر كذلك فيجب.أن نغير طريقة تفكيرنا إذا كنا جادين حقا للانتصار على التقدم الأوربي ، وأن نضربه حقا في مقتل ، وليتحقق ذلك فلابد أن نتفوق عليه علما وقوة ودهاء ، أما الكلام عن المؤامرات وحيل الأعداء فهذا لا طائل من وراثه ، إلا إذا كان هدفنا فضح أساليه فحسب .

كان الانتصار دائم للعرب حتى القرن الثامن عشر الذى إنتهى ببزعة الاسطول التركى في الهند، وقمكنت الشعوب الغربية بعد ذلك من اخضاع معظم بقاع العالم الاسلامي لسطوتها (١٥٠). ونحن لانشك إن هناك حركات مقاومة ضد الاستعمار الغربي وهناك تضحيات عظيمة كان من ثمارها استقلال كل البلاد الاسلامية في آسيا وأفريقية ، إلا أن الاستعمار الغربي مازال قادرا على أحداث الانقلابات والمؤامرات في البلدان الإسلامية ، ودفع هذه البلدان إلى التطاحن فيها بينها وهذا راجع إلى التفوق الأوربي العسكري والعلمي والصناعي ، وما المعاهدات التي تعقد إلا أسلوب جديد للاستعمار يتخذ أشكالا ، مثل التبادل التجاري ، المساعدات الاقتصادية ومعاهدات الصداقة وغيرها .

لقد تعلم الأوربيون لفتنا وعلومنا في العصور الوسطى لكى يحاربوننا بها ، ولقد نجحوا إلى حد كبير في ذلك ، ونحن الآن نقلد العلوم والفنون الغربية لا لشيء إلا لنتمسح بهم ، وليقال عنا إننا متحضرين مثلهم ، وهذا هو الفارق الكبير الذي ترتب عليه أننا لا نعرف إلا النفر القليل من قشور الحضارة الكبير الذي ترتب عليه أننا لا نعرف إلا النفر القليل من قشور الحضارة الغربية ، ولم نتعرف على الصناعات الأوربية الحديثة والعلوم العملية والتعليم ين السبب الحقيقي وراء سيطرة الغربين . وطغيان المستعمرين وقوتهم ، وقد نتج عن ذلك نكوص المسلمين واندحارهم نظرا للتفكير الخاطيء في السلوك والعمل .

لقد كان المسلمون من ألف عام مضى أثمة العلم والفن عندما كان يرزح

<sup>(</sup>١٥) وحيد الدين خان\_ المسلمون بين الماضي والحاضر ، ص ١٥ ، ١٦ .

الأوربيون في الجهل والفقر والمرض.

ولقد حاول الأوربيون مع بداية القرنين الثان عشر والثالث عشر التصدى للمسلمين ، وبدأوا حربا طاحنة بينهم إستمرت لقرنين كاملين وهى الحروب الصليبية التى انتهت بفشل الأوربيين فى تحقيق أى من أهدافهم .

لكن الأوربيون لم يفقدوا عزيمتهم ولم يياسوا ، فلقد عرفوا أن سبب انتصار المسلمين هو تقدمهم في العلوم والفنون المختلفة ، وعلى سبيل المثال فقد كان الجندى المصرى يستخدم في ذلك الوقت سهاما نارية مستخدما المنجنيق ، وعندما كان يطلقها يفر الجندي الفرنسي معتقدا أن هناك افاعي نارية طائرة تنطلق من معسكر المسلمين ، فلم يكن الفرنسيون يعرفون شيئا عن تلك الأسلحة ، وكل ماكانوا يعرفونه هي الأسلحة البدوية القديمة ، ويتبدل الحال اليوم ، ويفاجأ المسلمون في أي بلد متخلف بالصواريخ والقذائف الحديثة التي تنطلق عابرة مئات الأميال لتقذف معسكراتهم في أي لحظة من اللحظات ، كما يهاجمون بالطائرات التي هي أسرع من الصوت ، فكما تعلم الأوربيون من قبل علوم المسلمين لينتصروا عليهم بنفس أسلحتهم وفنونهم . فإن على المسلمين اليوم أن ينتهوا إلى نفس التفكير . ويحاربوا الأوربيين بنفس أسلحتهم وعلومهم وفنونهم لينتصروا عليهم ، ولا مجال لهم إلا بالتمسك بعقيدتهم وقوتهم الروحية كها تمسك الصليبيون من قبل بمخططاتهم في تشويه حقيقة الاسلام. لقد نجحت حركات التبشير الصليبية في تحريف الحقائق عن الشريعة الاسلامية السمحاء والدين القيم ، ونجحت أيضا في بلبلة أفكار المسلمين عن تاريحهم وامتلأت الكتب بالأساطير والخرافات والأباطيل عن الاسلام والمسلمين.

لقد كان يدعو بعض الأوربين المحافظين إلى خطورة غزو الأنكار الاسلامية إلى المسيحية في القرن الثاني عشر والثالث عشر ، حتى إن روجر بيكون العالم الانجليزى الشهير عندما أعلن وجوب دراسة اللغة العربية لاهميتها ، صرخ في وجهه العلماء قائلين لقد أصبح بيكون عربيا أي أنه أصبح مسلما ، لكنه مع ذلك إزدهرت الحركة الداعية لدراسة علوم المسلمين واجتهد الأوربيون في طلبها واجتهدوا فيها ، وسخروا الطبيعة لأبحاثهم ودراساتهم ، الأمر الذي ساعدهم على الحاق الهزيمة فيها بعد بالمسلمين ، ثم بعدما تقدم الغربيون

واستخدموا العلوم العربية فى بناء صرح حضارتهم ، واستعبدوا العالم كله ، أما المسلمون الآن بعد إن تعلموا علوم الغرب وفنونه لم يضيفوا حتى الآن إلى ثقافتهم شيئا جديدا بل أصبحوا مجرد نقلة يقلدون ، أو عبيدا لأفكار الغرب وتقاليده .

لقد نادى أتأتورك سنة ١٩٣٨ بتقليد الغرب باندفاع غريب ، ولم يكن هده الذى أوضحه سوى المسيرة نحو الغرب ، وأعدم الألوف من الناس فى سبيل هذه الدعوة ، ولم تكن لهم من جرعة سوى عدم تقبلهم للحروف اللاتينية وعدم رغبتهم فى ارتداء البرنيطة الأوربية ، وتقدمت فى تركيا حركة التربعة للأعمال الأدبية إلا أنها أهملت العلوم والتكنولوجيا التى هى سر نهضة الغرب ، وكأنهم عارضوا التعليم الفنى الذى هو سبب التقدم والرقى الأوربى . ومازالت تركيا حتى الآن عبارة عن خزن للبضائع الغربية .

إن فكرة التقليد هي فكرة ليس لها صلاحية ولا كفاءة لاثبات وجودها فإن الواقع المر الله الله الله يعيش فيه العرب اليوم بيين إنه حتى الآن لم تتقدم ولا خطوة فيا دامت العلوم والفنون ليست غاية المسلمين فإنه لا يمكن أن نسبق الطائرة المغربية التي تسبق الصوت .

ليس الهدف إذن أن نابس ( البدلة ) الأفرنجية و والبرنيطة ، الأوربية كها كان يدعو إلى ذلك بعض المفكرين المسلمين ، إنما الهدف هو كيف نستخدم الاسلحة المصرية ونتجها عليا ونطورها حتى جزم أعداءنا .

إن سبب هزيمة البلاد العربية واستممارها ، بل والأسيوية أيضا إنما راجع إلى استخدام المدفع الحديث الذى تجهل استعماله الجيوش التى حاربت الاستعمار الأوربي الحديث .

لقد فقد العرب في هذا العصر همتهم في تطوير العلوم العملية التي كانت في البداية من أسباب نهضتهم وتطورهم العظيم ، عندما أناورا العالم بها في ظلام العصور الوسطى ، فالعرب هم اللين اخترعوا الساعة لأول مرة في القرن السابع وبرغم ذلك فإنهم الآن لا ينتجوها بل ربما لا تعرف أكثر الدول العربية صناعة الساعات .

لقد إنتقل هذا الفن الذي كان معروفا في دمشق وبغداد في عصر الرشيد ،

إنتقل هذا الفن في صناعة الساعات وتطور في كثير من البلاد الأوربية .

لقد استخدم العرب فى الأندلس المطابع المصنوعة من الخشب قبل وقت طويل من ظهور مطبعة كاكستون فى القرن الخامس عشر ، إلا أن هذه المطابع لم تتطور أكثر من مرحلة ( الاكليشهات ) . وحكم الأتراك أجزاء كبيرة من الشرق الأوسط . لكنهم لم يهتموا بالطباعة من قريب أو بعيد .

وأخذ الأوربيون هذه الصناعة وطوروها وأصبحت المطابع تخرج المئات من الكتب ، لكن الأثراك برغم علمهم لم يتحركوا للاستفادة من تطور فن الطباعة عند غيرهم ، وربما يرجع ذلك إلى اعتقاد بعض الانزاك كما يقول أحد المؤرخين (١٦٠) . إن الأتراك اعتبروا طباعة آيات القرآن تدنيساً خوفاً من أن تقم هذه الأوراق تحت الأقدام ، أو ترمى في القمامة .

إن الإسباب الحقيقية لانتكاس واندحار الأمة الإسلامية إنما الاهتمام بالبطولات الكلامية التي يخوضها الحطباء والكتاب مثليا يحدث الآن في الأمة العربية فيقولون:

إن فلسطين تحتاج إلى صلاح الدين الجديد ليحررها ، .

وهم يعتقدون خطا إن هذه العبارة معناها انهم أوفوا الموضوع حقه ، لكن هذه المعالجة ناقصة ، فميلاد صلاح الدين مرة أخرى لن يجل القضية ، إنما الحل يكون باعداد الجيوش وإعلان الجهاد وتقوية القلوب والامداد بالأسلحة الحديثة وتزويد المجاهدين بكل ما يجتاجونه من عدة وعناد ، هكذا انتصر صلاح الدين وليس بالخطب النافهة ولا بالشعر والأغانى ، إنما بالفهم الصحيح والعقل المسلمين ، وهكذا يمكن أن نرد الصاع صاعين وعندما نملك القوة نحقق المزة للصلمين .

. .

ونحن نتوجه إلى رجال العلم والفكر راجين أن يستخدموا مالهم من فطنة وذكاء ، ومن نور العقل الذي وهبهم الله إياه ، وأن يتوجهوا إلى تراثنا الاسلامي ليتفحصوه ويتدارسوه فيها بينهم ، وأن يشحذوا الهمم ، ويوجهوا الانظار إلى أهمية التقنية لما فيه صالح البشرية .

<sup>(</sup>١٦) وحيد الدين نجان ، المسلمون بين الماضي والحاضر والمستقبل ، ص ٣٢ ، ٣١ .

ونامل أن يكون نصيب الأجيال المقبلة في التقدم والحضارة ما هو أفضل من نصيب هذا الجيل ، كيا أننا يجب ألا نغفل عن أن يكون المجتمع المسلم تنهض فيه الفيم البشرية والروحية جنباً إلى جنب مع التقدم المادي والحضارى ، كيا كان يسير عليه أسلافنا متجهين بحكمة الدين وسنة الرسول 義 ، فالاسلام كيا سبق القول لا يفصل بين الروح والجسد في الانسان ، والسعى في الدنيا والسعى للأخرة .

يتوجب على العلماء والمسلمين استعادة دورهم القيادى كرواد للحضارة الانسانية ، إذ عليهم أن يقوموا بدورهم الفعال في تقويم السلوك البشرى وتهذيب الأخلاق ، وبذلك بمن أن نرجع إلى مجدنا التليد ، وأن نقف موقف العدل والانزان بين التأمل والنظر من ناحية ، وبين العمل والتطبيق من ناحية أخرى .



### ٢ ـ تاريخ العلوم أهى عربية

## أم اسلامية ؟

شاع فى الأونة الأخيرة استحداث مادة اصطلاح و تاريخ العلوم عند العرب؛ كتخصص يدّرس فى المدارس والجامعات وطلبة العلم . .

ولا اعتراض على المادة العلمية في حد ذاتها ، إذ هي تعين على الكشف عن حضارة الأمة الإسلامية منذ صدر الإسلام إلى عهد ابن خلدون وهو آخر المفكرين المسلمين الشوامخ والذي توفى عام ١٤٠٦ ميلادية .

كها أن دراستنا للعلوم المختلفة التى تدارسها العرب ، وأضافوا إليها الجديد والمبتكر والأصيل ، تحطم تلك المزاعم القائلة بأن العرب أصحاب عقلية تحليلية لا تعرف الانشاء والتركيب ، وإنما هم قوم خطابة وشعر وذلك راجع إلى طبيعتهم البدوية وإلى عقيدة التوحيد البسيط .

هذا الزعم يكذبه \_ مما لاشك فيه \_ التفحص لانجازات العرب العلمية على مدى قرون طويلة متعاقبة ، فقد ازدهر العلم على ايديهم ، حتى إنه يمكن أن يقال ان القرون الوسطى المظلمة ، كانت مظلمة لأوروبا وحدها ، أما الأمة الإسلامية فكانت هذه القرون مشرقة بالنور والعلم والازدهار . .

إننا لا نعترض على تدريس مادة تاريخ العلوم عند العرب، بل بالعكس نحن نريد أن يتوسع المستولين عن ثقافة الأمة فى نشرها والتعرف إليها لتقف حائلا ضد التيارات الغازية التى تزعم أننا مقلدين لعلوم اليونان. لكن الذى نعترض عليه هن أن توصف هذه الدراسة وصفا يبعدها عن الاسلام ، وأن هناك ثقافة عربية غير الثقافة الإسلامية ، برغم أن الأمة أمة إسلامية والمنابخ إسلامي ، والغالبية العظمى للسكان من المسلمين .

يرى الذين يتبنون فكرة الاصطلاح العربي لتاريخ العلوم في الأمة الإسلامية ، أن العلم عربي ولفته عربية ، وأما الفلسفة فإسلامية . فينتسب بذلك العلم إلى اللغة ، وتنتسب الفلسفة إلى الاسلام . .

ويرى آخرون إنه إذ اصطلحنا على تسمية تاريخ العلوم عند العرب باصطلاح آخر ، وهو تاريخ العلوم عند المسلمين . . لكان ذلك غير صحيح لأن لفظ و المسلمين » في تاريخ العلوم يخرج النصارى واليهود والعجم والفرس وغيرهم والذين كان لهم نصيب غير يسير في العلوم والتصانيف العربية ، ومن ناحية أخرى فإن لفظ و المسلمين » يستلزم البحث عما صنعه أهل الاسلام بلغات أخرى غير العربية وبذلك تخرج دراستنا عن موضوعها .

ويعلل هؤلاء وجوب تعميم اصطلاح وتاريخ العلوم عند العرب » لأن تصانيف العلماء العرب في العلوم هي من أهم مصادر البحث .

ونرى أن ذلك الرأى مرفوض للأسباب الآتية :

 انه لو كان التقدم العلمى لدى العرب سَبِنَ ظهور الاسلام لقلنا أن مصطلح تاريخ العلوم عند العرب صحيح لأنه يمثل حضارة مثلها نذكر حضارة اليونان القديمة أو غيرها من الحضارات سواء بسواء.

 إن الحضارة الاسلامية تأسست على تعاليم الاسلام ، ومنهجه في الفكر والسلوك والتطبيق ، وبذلك طبعت بطابع الاسلام في العلوم والفنون والفكر الفلسفير إيضا . . .

٣ - إن وجود بعض المشتغلين بالعلم من أهل الكتاب لا يدعنا نفصل بين إنتاج العلماء في الحقل الاسلامي . فقد عاش هؤلاء المشتغلون بالعلم في ظل الحكم الاسلامي والتقاليد والأعراف الاسلامية وتابعوا المسلمين في نفافتهم وتدارسوا معهم العلوم النظرية والعملية ، ولولا البيئة الاسمية وسماحة الدين وتقديم كافة المعونات والمساعدات للمؤلفين والمترجمين والعلماء بسخاء ، وما تقدمت الابحاث في مجالات العلوم النظرية .

 إن العلماء سواء كانوا عربا أو عجما ، هم الذين انتجوا هذا التراث العلمى العظيم الذي انتهلت من منهله أوربا وأقامت عليه حضارتها الحديثة .

فالإسلام قد ربط بين الأفتئة والمقول ، ووحد بين الأبيض والأسود ، وجمع تحت حكمه الناس بظلال المساواة والمدل والاخاء سواء الذين دخلوا إلى الاسلام أو الذين بقوا على ملة آبائهم .

وقد تشربت الفلوب والنفوس برحيق الاسلام العطر ، فانتج المجتهدون كل فى ناحية من نواحى الحياة فنونا وعلوما وصناعات بزوابها من قبلهم ونقلها عنهم من بعدهم . .

لذلك فإن من سخف القول أن يصطلح على أن حضارة المسلمين في عصورها الزاهرة مقترنة بالعرب وحدهم ، وذلك عند استخدام اصطلاح يبعد تأثير العقيدة الدينية ويفصل بين الفكر الاسلامي والفكر العربي ، رغم أن الأخير ينبتى عنه ويأخد منه ، فالعرب من أهل الحضر أو من البادية لم يكونوا الأخير ينبتى عنه ويأخد منه ، فالعرب من أهل الحضر أو من البادية لم يكونوا يتحول هؤلاء بعد ظهور الدعوة بقرن أو يزيد قليلا ، أصحاب منهج علمي ، ويخرجون على العالم كله بعلوم تطبيقية ، لم تكن تعرفها الحضارات السابقة ، فلفذ انشأوا علم الجبر وأقاموا علم الحساب على أسس ميسرة وأصبحت المعادلات الصعبة سهلة ، وغدى علم الكمياء علم له أصوله ومنهجه التجريبي ، وأكتشف المسلمون موادا جديدة لم تكن معروفة من قبل ، وموصعوا الأسس لعلم البصريات ، واكتشفوا في الطب الدورة اللموية وفي الموسيقي ألحان لم تعرف قبلهم ، وصنعوا الآلات الموسيقية الجديدة كالقانون والبوق والبيان وغير ذلك كثير .

فكيف يمكن القول بعد ذلك إن تاريخ العلم الاسلامي عوبي وليس إسلاميا ، إن الذين يزعمون ذلك ، أما إنهم يتابعون بعض المستشرقين عن وعي أو بدون وعي ، وأما إن في قلوبهم مرض يدفعهم إلى استبعاد كلمة الاسلام العليا من العلوم المختلفة وهذا هو الظلم الشديد . .

إن الحق هو الذي يبقى أما الزبد فيذهب جفاء ، فالاسلام هو المؤسس الحقيقي بلا منازع للحضارة الحديثة ، وقد استخلص الغربيون من الفكر والعلم الإسلامي خلاصة علومهم التجريبية وعملوا على صقلها وبرعوا فيها عندما طبقوا تعاليم العلماء المسلمين الذين استقوها من آيات الله البينات ومن أخلاصهم فى العلم والعمل مقددين بشخصية الرسول محمد ﷺ...

ولا غرو أن نجد العلم الاسلامى شامخا عندما تتمسك الأمة بأمر الله وعلم الله ، ونجده سافرا عندما يتلهى المسلمون عن شريعتهم السمحاء ويتكالبون على المتاع الزائل ويقلدون غيرهم من الأمم في أقوالهم وربما في أفعالهم أيضا . .

الأجدر اذن أن نصطلح على تسمية تاريخ العلوم عند العرب بمسطلح إسلامي إلا وهو د تاريخ العلوم عند المسلمين »، وهذا يقرب الشقة التي تبعدنا عن ديننا الحنيف وشريعتنا الغراء ، وبذك نعرف أن أي تقدم للمسلمين في الدنيا أو الأخرة إنما راجع في البداية والنهاية إلى الدين القيم والشريعة السمحاء . . . .

إن عظمة المسلمين إنما تكمن فى التمسك بضرورة الاعتماد على الدين فى الفكر والسلوك والحياة وبدون هذه الرابطة الوثيقة يضل المسلم فى صحراء الحياة ويفقد طريقه ويضيع ضياعا رخيصا . . .

علينا أن لا نلتفت إلى دعاوى المستشرقين ومزاعم المستغربين ، وإلا نسمع لتهاويل الشياطين الذين يفتنون الناس ليخرجونهم عن أمر دينهم .

علينا أن لا نلتفت إلى كل من يتبط الهمم ، ويدفع عن المسلمين ايمانهم بعقيدتهم وثرائهم واخلاقياتهم . . ويدفع بهم إلى مهاوى الاستغراب وذل الجمود والتقليد . .

ما أحوج المسلم الآن إلى العلماء الصادقين الذين يرسمون له طريقه الحق ويبصرونه بأمر دينه ودنياه . .



#### 1 . الرباط الوثييق .

يتميز المجتمع الاسلامي في عصوره الزاهرة ، باحتوائه للعلماء في كل فرع من فروع المعارف الانسانية، وقدرته على ربط الأفئدة والقلوب برباط وثيق ، إذ يجد الناس المساواة والعدل بين ضفافه ، كيا يتحل جموع العباد بالاخاء .

إن حضارة العرب نشأت مع الاسلام فلولا الاسلام ما قامت لها قائمة ، وهذا بخلاف حضارة اليونان والفرس والرومان فقد قامت قبل المسيحية ، ولما ظهر الاسلام بدأت تلكم الحضارات تتقلص ، ويبدأ التقدم مع إنتشار الاسلام حتى غطى بجناحيه أنحاء العالم واحتوى كل فكر وعلم وصناعة .

لقد كان لسماحة الدين القيم ، الأثر العظيم في لجوء المؤلفين والمترجمين الإجانب إلى عواصم الأمة الاسلامية ، ليعيشوا بين أحضانها ، تتكفلهم بالرعاية والاهتمام وتسكب عليهم من عطفها وكرمها بما جعلهم يشعرون بانسابهم لهذه الأمة ، وانتمائهم لترابها ، فأعطوا لها في سخاء ، وعملوا بوفاء ، أخلصوا العلم في صدق وولاء . . وتفتحت قرائحهم وتجددت دماؤهم فأخرجوا النفيس من الجواهر والجديد من اللالىء ، وهب نسيم الأمل في كل قلب فظهرت الحضارة الاسلامية في أبهى حالة لتغذق على العالم في سخاء بكل فن وعلم وعمران . .

انه من العجب العجاب أن يتحول هؤلاء العرب بعد فترة قصيرة من العمر

إلى علماء أفذاذ ، صاغوا أصول المنهج العلمى وعملوا على تطبيقه فى الوقت الذى كانت فيه أوربا تسقط فى ظلام العصور الوسطى الكئيبة .

يقول أحد المستشرقين المعاصرين :

و ظلت أوربا بعد المسيحية أكثر من سبعة عشر قرنا من الزمان إلى أن وصلت إلى حضارتها الحديثة ، أما ألعرب فلم يمض على ظهور الاسلام قرنين حتى غمرت حضارتهم العالم كله بكل علم وفن وفكر ».

لقد لعبت سماحة الاسلام الدور الأول في نشوء التقدم والازدهار العالمي ، كما عمل المنهج الاسلامي في الفكر والسلوك والحياة على ضمان حرية الانسان فلا عبودية إلا لله .

ونحن إذن نقرظ رأى هذا المستشرق على انصافه وذكره بأمانة للواقع التاريخي الحيى ، إلا أننا نضيف إلى قوله في هذا الصدد :

ولولا ظهور الحضارة الاسلامية لبقت أوربا إلى الآن على عهدها من التآخر والانحلال . .

ولولا الفتح الاسلامي وانغمار الأمم الأخرى تحت لوائه والاستفادة من مناهج المسلمين الحياتية والاخلاقية والعلمية . . ما حدث هذا التقدم المذهل في الصناعات والتكنولوجيا الحديثة التي ناكل من ثمرتها الآن .

لقد فرض المسلمون أبان حضارتهم الزاهرة على الأمم الأخرى أن يسعوا في الأرض ، وأن يستغيدوا من الموارد الطبيعية التي سخرها الله لتكون في خدمتهم ، وعمدوا إلى البحث والتجربة في سنن الله ليستكشفوا ما غمض من الأمور ويستجلوا الأشياء الخفية في هذا العالم العريض .

ولقد ظفر المسلمون بكشوف علمية عظيمة في بجالات غتلفة في الفلك والهندسة والحساب والجبر والميكانيكا والطب والصيدلة والكيمياء والطبيعة والموسيقي ، أثروا بها عقل الانسان ، ونفعوا بها كل الناس .

ولم يتوان الغربيون عن إقتناص هذه الفرصة فوضعوا أيديهم على هذه الكنوز ، وبعثوا البعوث لإستجلاب كل نفيس من علم العرب وصناعتهم ، وقلدوهم ما استطاعوا إلى ذلك سبيلا واقتبسوا من علومهم ماقدر لهم أن يقتبسوه .

لكن المهم فى هذا كله أن الغربين هضموا التراث الاسلامى فيها يتعلق بالعلوم التطبيقية والعملية ، ولم يتركوا فرعا من الفروع إلا ولجوه ، ولاشيئا فيه منفعة إلا وأستفادوا منه أو أخلوه . .

تعجب الاوربيون من حضارة المسلمين الزاهرة ونظروا ، إليهم نظرة التقدير والاحترام ، ويرغم الحروب الطاحنة التي حدثت بينهم ، إلا أنه كان أثناء فترات السلم يلتقى الافراد ، وهنا يحدث التبادل والاستفادة والتأثير ، وكان المسلمون لا يبخلون ، وكان الأوربيون لا يتركون فرصة إلا ويستفيلوا منها ولا طريقة نافعة ـ استخدمها المسلمون ـ إلا وعمدوا إلى تطبيقها واقتاسها . .

والواقع أن المسلمين كانوا على قدر عظيم من التسامح فلم يقبضوا على اكتشافاتهم العلمية ، وتجاربهم في شتى الفنون والعلوم ، بل على العكس من ذلك تماما ، منحوا ذلك عن طيب خاطر لكل من يطلبه بلا مقابل ، وذلك تمنيا مع أحكام الدين ، وسنة الرسول 難 ، من أنه يتوجب أن يكون العلم لخدمة ونفع الناس والعباد .

لكن هل يفعل الأوربيون ذلك، وقد أمسكوا بناصية الحضارة والتقدم ؟ .. بالطبع لا .. فهم حريصون على اخفاء أسرار مستكشفاتهم وقد بخلوا بخلا شديدا في أعطاء العرب بعض خبراتهم في مجال العلوم العملية التي تقدموا فيها .. وأصبح كل همهم تقديم متنجاتهم المصنعة وأدواتهم المستحدثة في صورة سلم تامة التصنيع في مقابل عشرات الأضعاف من ثعنها الأصلى .

لقد استفاد الغربيون من الحضارة الاسلامية بلا مقابل دفعوه ، لكنهم عندما وصلوا إلى بعض التقدم في مجال العلم والصناعة أصبح ذلك وقفا عليهم فقط .

ما احوجنا إلى هضم ثقافة الغرب وما أحوجنا إلى التراث الاسلامي العظيم لاسترجاع كنوزه . . ثم أظهار ذلك في صورة تقدم حضاري كي نعيد عصور الحضارة الاسلامية الزاهرة .



# ٢ ـ أوهام المتأوربين .

تعيش الأمة الاسلامية في هذه الحقية من الزّمان بين الوساوس والأوهام ، ويسيد المجتمعات الاسلامية الطنون التي تصور أنه لا يمكن رجوع الإمة إلى سالف بجدها وعصور ازدهارها ، ولقد تملك الكثير من أبنائها القنوط والمياس من تبدل الحال . .

ويعيش المسلمون الحاضر في غربة عن الاسلام وكأنهم قلة قليلة في مجتمعاتهم التي تدين بالاسلام في رسومه وليس في معناه ومضمونه . .

ويعانى شباب الأمة وكهولها من أوهام ووساوس هى عبارة عن أفكار شاذة تجبرهم على القول بمزاعم ودعاوى ، مؤداها أنه ليس من المعقول فى عصر الحضارة والتقدم الذى تميش فيه الدول الغربية الآن ، ليس من المعقول أن تقام الحدود القاسية كالجلد والرجم وقطع الأيدى . .

يزعمون أنه من الظلم للحضارة والتقدم الانسانى الرجوع إلى أسواق بيع الرقيق كما كان في سالف الأيام .

ويواجه المؤمن بدينه واسلامه هذه الانتقادات والاعتراضات على تطبيق التشريع الاسلامي في بلده ، ويقف ليواجه هذه التيارات العاتية المغرضة ، وقد اعترضه سيل من الانتقادات ووابل من القذائف التي لا تنقطع ، وهو وحيد في الساحة لا يجد من يناصره للدفاع عن دينه وعقيدته . والغريب أن الذين ينتقدونه فى قسوة وشدة أفراد من المسلمين من الطبقات المتفقة ثقافة أوربية ، بالإضافة إلى الاجانب من غير المسلمين ، الذين يطعنون من الخلف ، وتجمّدون على الأسلام والمسلمين . .

وإذا ما تركنا الأجانب وغير المسلمين جانبا واهتممنا بالمتأوروبين وخيالاتهم وإزهاضاتهم وترشاؤسهم عن الانسلام ، لوجدنا عند مناقشتهم أتهم لا يعلمنون عن الاسلام شيئا ، ذلك لأن الدعوة الاسلامية في عصونا الحاضر غويبة ، وكانهم يسمعون عن الاسلام وتشريعاته لأول موة . .

ومن طبيعة الإنسان أن نجناف المجهول ، فإذا سمع بشيء جديد توجس منه ، وساورته حوله الشكوك ، وضروب من الأوهام والوساوس ، ولا يزداد بعد معرفته إلا توجسا ووحشة .

إن المسلمين في هذا العصر في كثير من المجتمعات التي تدين بالاسلام لا يعرفون عن الدين شيئا ، فهم يجهلون تراث آبائهم وأمجادهم وعصور حضارتهم الزاهرة ، وقد امتلكتهم أراجيف صدقوها ، وأكاذيب توهموها ، وهلع شديد اعترى قلوبهم ، ويزداد الأمر سوما كلها طالب المخلصون بتطبيق حكم الاسلام وتشريعاته في مجتمع من المجتمعات. الاسلامية .

تقوم الدنيا وتقعد و ويهاجم المهاجمون من ينادى بنطبيق شريعة الله ويتهمونه بالرجعية والجمعود ، والتقاعس عن المشاركة فى التقدم والحضارة الأوربية . .

لقد سقط المسلمون لعدة قرون تحت أثقال الانحطاط والارتكاس والتقهقر المتصل ، وتجمد النمو فى العلوم والفنون ، وتعطل عندهم الأخذ بأسباب الحضارة واستخدام طاقاتهم العقلية والبشرية لعديد من السنين . .

استولى الوهم على أمتنا نتيجة الجمود فاستطاع ، الأوربيون أن يستعبدوا المجتمعات الإسلامية ، وأن يفرضوا عليها قوانينهم وأنظمتهم ومناهجهم الحياتية وأحاطت بهم الهزيمة من كل جانب . .

ولما استقلت أكثر المجتمعات الاسلامية حديثا، لم تستطع حتى الأن النهوض بمفردها بل اعتمدت في ذلك على المدنية المغربية الجديدة ومازالت تأخذ بعلومها وآدابها، وتستعين بأسبابها ووسائلها. ويكن أن يقال أننا الان في فتره انتقال نحاول فيها أن ننفض عن كاهل أمتنا الاسلامية الغبار الذي علق بجسمها ومازال يجتاج منا إلى التطهر والتنظلف . .

وأحوج ما نحتاج إليه الآن هو أن نطمئن القيادات والنزعات القلقة المتوحشة من تطبيق التشريع الاسلامي ، علينا أن نوجه عيونها وقلوبها إلى نظام الحياة في الاسلام ، ونبين لهم إلى أى حد هو نظام متكامل في كل ميدان من ميادين الحياة المختلفة ، وأنه قادر على اثبات وجوده وتفوقه على جميع الأنظمة والقوانين الوضعية . .

كُمّا أنه علينا أن نبين لهم أن الاسلام لا يشجب الأخذ بالتقدم العمراني والتكنولوجي في الدول التي سبقتنا إلى الحضارة الملادية ، إنما يجب علينا أن نتوخى الحلدر ، وأن نزن كل ما نلتقطه بميزان عدل ، فنوفض الغش فيه اللدى يخالف ويننا وأجهلاقنا ، ويأخذ بالثمن المذى يتوافق مع مفاهيمنا وقيمنا الجياتية .

ولا يمكن أن يتحقق ذلك إلا إذا ترك المشتغلون باللدين الخمول والتبطل والانمزال ، وشاركوا في الحياة العامة مشاركة فعالة ، ويدأوا في تطبيق الفكر الاسلامي في ميادين الحياة العملية ، حيث يمكن أن تتغير النظرة إلى الاسلام بما هو جدير به من إجلال واحترام .

ولا يكن أن يتحقق ذلك إلا إذا نشط المسلمون في كل مجتمع من المجتمعات التي تخضع للانظمة اللادينية ، والقوانين الوضعية والتي ألغيت في بعضها الشريعة الاسلامية الغاء تاما ولم يبق في بعضها الآخر إلا قوانين الأحوال الشخصية الإسلامية . .

لقد أصبح المسلمون في بلادهم غرباء و لا يتمتعون بأكثر مما كان يتمتع به ناقص \_ الاهلية الذي تحت لواء الاسلام \_ من حقوق وواجبات . وفي بلاد اسلامية تنادى بالاستقلال والحربة ثم تجاهد من أجل ذلك ، وتحسب اتها ستطبق التشريع الاسلامي عندما يتولى أبناؤها الحكم ، إلا اننا نفاجيء بمسايرة القوانين الوضعية والتزود بالأنظمة الغربية ، بدعوى أن ذلك يوصل هذه المجمعات إلى التقدم والرفاهية ، وكان هذه الدول لم تأخذ استقلالها ، ولم تحصل على حقوقها وكان جهادها في صبيل الحربة كان لغوا وكلاما . .

ويرجع السبب في ذلك إلى القائمين بقيادة هذه المجتمعات ، إذ قد شبوا منذ نعومة أظافرهم بعيدا عن روح الاسلام وعقيدته ، وقد تثقفوا بالثقافة الغربية والفكر الأوري ، وأصبح من الصعوبة بمكان أن يقتنعوا بتطبيق التشريع الإسلامي الذي يجهلونه ، وربما عادوه ، وأرادوا التعويض به ، وحملوا على الداعين له .

إن هذه المشكلة من أعسر المشاكل التي تمر بها الأمة الاسلامية ، حتى أصبح من الصعوبة بمكان إقامة التشريع الاسلامي وتنفيذ نظامه .

ومادمنا لا نعرف نظام الحياة الأساسى فى الاسلام ، ومادمنا لا نعرف الجزء الهام منه وهو الذى يتعلق بالشكل القانون والتطبيقي ، وإنما نعلم فحسب بعض الاشاعات عن بعض جوانبه ، فسنظل فى هذه الأوهام والوساوس لفترة أخرى من الزمان .

إن مصادر التشريع في الاسلام القرآن والسنة ، وهما ميدان للتطبيق لا يجتاجان إلى كثير من عناء أو جهد ، إنما يجتاجان فقط إلى قلب سليم ونفس مستقيمة وعقل رشيد . .

فالإسلام دين الفطرة واليسر ، فلا يحمل في طياته عسر أو صعوبة في التطبيق ، فهو يشجب جميع صور العدوان وأساليب الظلم والعبودية والاستغلال ، وينفر من المعاصى والرذائل ، وهذا بطبيعة الحال يجعله يواكب الفطر السليمة التي تنشد الأمن والسكينة والطمأنينة .

إن الإسلام هو تسليم الله ، ليس جبرا ولا كرها وإنما طواعية وحبا الله تعالى ، فمن اقنع به وصح إيمانه ، قدم لنفسه الخير ، وجعل الكتاب والسنة أمامه في هذه الحياة ، وشهد أنه الحق من عند ربة ، وأن عليه أن يتجرد بالكلية من حرية نفسه ، ويسترسل مع الله عز وجل . فالاسلام هو إستبدال لحكم النفس بحكم الله ، والمسلم هو المستسلم المتجرد عن حرية نفسه والملتزم بالقرآن وأوامره ونواهيه .

فإذا صفت النفوس وسلمت القلوب وتطهرت العقول من الكبر والتجبر والاغترار ، فلن تجد ملجاً لها غير الله ، ستجد حقا وصدقا ان قواعد الاسلام ونظامه الأساسي سهل ميسور في الفكر والسلوك والتطبيق ، فها أحوج الناس فى هذا الزمان إلى الدعوة لله لتنعم النفوس القلِقة والقلوب الخائفة بالامن والسكينة والسلام .

000



#### ٣ ۽ تشويه الحقيقية .

هناك الكثير من التشويه لحقائق التاريخ ، وأكثر التشويهات تنصب على العلم والعلمة المسلمين ، وعجد الباحث صعوبة لتتبع آثار عالم من علماء من المسلمين ، إذ يجد الكثير من الغموض والتشويه يحف بحياته ، حتى يمكن أن يقال أنه لم يسلم من هذا التشويه أي عالم مسلم ، أسدى إلى العلم والانسانية ماهو نافع ومفيد ، وعلش حياته لله مخلصاً للعلم .

فكم من الحقائق لم تذكر عن علياء العرب والمسلمين ، وكم من حقائق لم تذكر علومهم واكتشافاتهم ، وكم من حقائق نسبت إلى غيرهم كذبا وظليا ، وكم من حقائق أخلت على غير حقيقتها ليسىء بها إلى الاسلام والمسلمين .

كم من اكتشافات واختراعات وأبداع فنى ، وكم من طرائف جديدة وفكر ثعينة نسبت إلى غير المسلمين وتشهد الحقيقة أن العلماء المسلمين هم الذين وضعوا البصمات الأخيرة على هذه الاكتشافات والاختراعات .

كم من تلاعب مقصود طرأ على التراث الاسلامى ، فجعل شباب الأمة المسلم يتشكك في عقله وعلمه وحياته جميعاً .

يكتب الكثير من المؤرخين الغربيين عن شخصيات اسلامية وعلماء مسلمين .. لكنهم يكتبون لا لإنصافهم ، وقد لمعوا في بعض العلوم ، إنما يكتبون بهدف التقليل من شأنهم ، أنهم يكتبون عنهم لا يبتغون وجه الحقيقة وحتى لا يكتشف القارىء تعصبهم وتحيزهم ضد الاسلام والمسلمين ، يظهرون بعض لمعانهم في فروع ، ثم يأتون بما يطفىء هذا اللمعان ، يركزون على بعض الفروع الجزئية في هذه الشخصيات اللامعة ، ثم يهملون أجزاء لمامة من انتاجهم العلمي ، فلا يذكرونها من قريب أو بعيد .

لاَشْكَ أَنْ إعادة تأريخُ حياة العلماء المسلمين ضرورة ما بعدها ضرورة ، إذ أن كثيرا من ترجمات الغربيين والأوربيين عن حياة علمائنا تنقصنها الأمانة والدقة والحقيقة .

إن ما نقرأه أحيانا عن ابن باجة وبأنه اشتهر بهوسة وجحود واشتغاله بسفاسف الأمور . . وأنه احتقر كتاب الله الحكيم وأعرض عنه . . ونسى هذا المؤرخ ماقدمه ابن باجة من فلسفة أخلاقية وتميزه بفكر خصب عظيم أثر في العلوم العقلية والرياضيات والطبيعات وقد تأثر به فيها بعد الفيلسوف الألماني كانط Kant وسار على فلسفته .

لقد أغفل المؤرخون من حياة الخيام ٥١٥ هجرية فضله في الرياضيات والفلك ، ولم يعرف إلا أنه شاعر وأديب وأنه صاحب الرباعيات المعروفة . ونسى المؤرخون أنه كان من أعظم فلكي عصره ، ومن كبار فحول رياضي زمانه ، وأنه أسدى خدمات عظيمة للفلك والرياضيات .

والشيخ الرئيس ابن سينا يشتهر عنه تأليفه في الطب والفلسفة ، والقليل من الناس يعرف أنه الرياضي النابغة والطبيعي العظيم ، وأن له جولات وصولات في الفيزياء وبحوث مبتكرة في الطبيعيات ، كما قدم أبحاثا رائعة في مجال العلوم المختلفة وخاصة العلوم الرياضية .

وإذا قرأت دائرة المعارف الإسلامية (١٧٠) مثلا تجد ترجمة لحياة العالم العوبي العظيم ابن يونس باعتباره مخترع العظيم ابن يونس باعتباره مخترع الرقاص د بندول الساعة » وهو من أعظم الاكتشافات العلمية التي استفادت وماتزال الانسانية تستفيد إلى الآن من هذا الاختراع العظيم الكثير بل الكثير جدا .

<sup>(</sup>١٧) قسم التراجم .

التلاميذ والاساتلة:

يحدثنا التاريخ أن الأندلس الأسلامية وقد وصلت لقمة بجدها وقوتها وتقدمها العلمي والفكرى ، أصبحت القبلة الوحيدة التي أتجه إليها التلاميذ من طلاب العلم من كل مكان في العالم للتزود بالعلوم الأسلامية النظرية والعملية .

لقد قصد الأندلس الباحثون عن العلم والمرقة وتحدثنا النصوص أن جربرت و راهب أرفون » الذي أصبح و بابا » فيا بعد باسم سليفستر الثاني ٩٩٩ - ١٠٠٣ م قد قدم إلى أسبانيا لدراسة العلوم الطبيعية والرياضية وأنه كان ناجحا في تحصيله واستيعابه لها ، وعندما عاد إلى قومه وقد تزود بقدر عظيم من علوم المسلمين . اهتبره قومه ساحرا مشعوذا (١٨٠)

لقد أظهر العلم المسلمون في أسبانيا تفوق عظيها على علياء اليونان والرومان القدماء منزوهم في مجالات العلوم المختلفة ، وطوروا ماوصلت إليهم من الأمم السابقة وأضافوا إضافات عظيمة في مجالات الطب والهندسة والحساب والطبيعة والكمياء وغيرها .

يكفى أن نقول أنه كان بقرطبة أكثر من سبعين مكتبة علمية تغص بالكتب النادرة والهامة في كل فروع العلم المختلفة (١٩) .

لقد كان الكثير من الرهبان الذين صاروا باباوات فيها بعد قد درسوا في جامعة موتبليه في جنوب فرنسا على أيدى اساتلة من العرب ، ولم يكن الأمر قاصراً على جنسيات بعينها ، بل ذهبت بعض المصادر إلى أن شارلمان نفسه كان قد أرسل في طفولته إلى أسبانيا ليتعلم ويحصل على العلم على يد العلماء المسلمين هناك (٢٠٠).

لقد أبدى عديد من المنصفين الأوربيين من مؤوخى القرن التاسع عشر الميلادي أعجابهم الشديد بما آلت أسبانيا الاسلامية إليه ، وأشادوا بالمستوى

<sup>(</sup>۱۸) راجع دولة الفرنجة وعلاقتها بالأموين فى الأندلس . د . محمد محمد موسى الشيخ ۱۹۸۱ .

Davis: opell P 178 (11)

الرفيع الذى بلغوه في عصور الحضارة الإسلامية الزاهرة ، وبينوا القدرات العلمية والسياسية المألية التي تُمتعت بها حكومة ومجتمع قرطبة ، الأمر الذي يضع هذا القطر الاسلامي في مقدمة أقطار الدنيا علميا وتفافيا وسياسيا في هذه المعسور (٢١) أي (١٣٨ هـ.. ٣٦٦ هـ).

ولقد اتفقى المؤرخون على أن قرطبة قد بلغت شأوا عظيها من التقدم فى هذا العصر ، ووصلت إلى درجة من المهابة والعظمة والمجد ، حتى أصبحت محط أنظار العالم ، وملتقى العلهاء والطلاب ، ومركز للعلوم والمعارف والصنائع والسياسة .

وفى الوقت نفسه كانت أوربا المسيحية مأخوذة بعظمة قرطبة ، لاسيها فى عهد عبدالرحمن الناصر ، وكانت مقصد لجميع سفراء الملوك والأباطرة وكافة السلطات (۲۲).

رامل عبدالرحمن الناصر (٩١٣ - ٩٦١ م) البابا وامبراطور القسطنطينية وملوك أسبانيا وفرنسا وألمانيا وبلاط الصقالية .

واعتبر الملوك المسيحيون انه لمن دواعى الشرف العظيم أن يبسط الخليفة يده إلى السفراء الأجانب ليقبلونها ، وذلك لجلالة قدره عندهم ، وعظمة منزلته ، وقد كان يكرمهم ويظهر عظمة الخلافة الاسلامية أمامهم .

قارن بعض المؤرخين بين ما حققته قرطبة من عند ورفعة وسؤدد وما تميزت به فى هذه العصور من مظاهر الابهة والعظمة ، وبين مدن الغرب المتخلفة ، وشعوبها المتردية فى اطناب الجهل والأضمحالات .

فيينها كانت تتزين قرطبة بالقصور والأواوين والسقائف والحمامات والأبنية والمتنزهات والحدائق العامة وغير ذلك . كان السكسون في غرب أوربا لايزالون يعيشون في أكواخ خشبية ويخوضون في أواحل وطين .

<sup>(</sup>٢١) درلة الفرنجة وعلاقتها بالأموين في الأندلس ، ص ٢٧٦ ـ ٢٧٧ ، دكتور عمد عمد مرسى الشيخ .

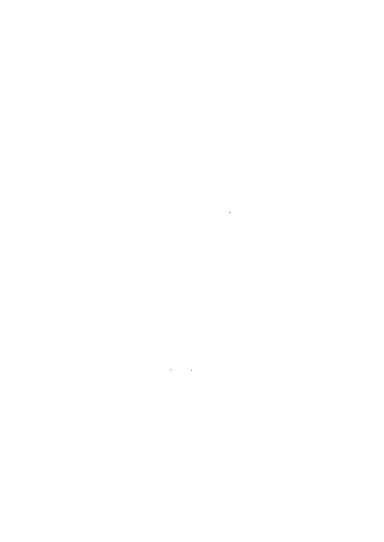
<sup>(</sup>۲۲) المقرى ، نفيع الطيب ج ١ ص ٣٤٣ .

وبينها كانت اللغات الأوربية تمر بمحنة ويقتصر استعمالها كتابة وقراءة على بعض الأديرة ، كانت اللغة العربية والحضارة الاسلامية في العلوم والفنون في أسبانها المسلمة ، بعامة وقرطية بعناصة لها الصدارة التامة .

ويكفى أن تكون قرطبة أحدى المدن المعدودة فى العالم الى يقصدها المبعوثون من كافة انحاء المعمورة ، إذ كانت بها أكثر من سبعين مكتبة علمية ونحو سبعمائة عام حمومى .

أليس ذلك كله يعتبر دليلا دامغا على عظمة العقلية الاسلامية وعلو كعب علياء الأمة في مختلف الفنون والعلوم .

أليس ذلك كانيا ليثير حماس شبابنا لليقظة بعد ذلك السبات العميق ، لحمل مشاعل الحضارة إلى مستقبل مشرق سعيد . . . وإن غدا لناظره قريب ؛



#### الخاتمسة

لا يسمنا الآن بعد أن قلمنا شذرات يسيرة من تراث المسلمين الفكرى والعلمى . . إلا أن نقف اجلالا واعتزازا بما قاموا به من أعمال عظيمة كانت السبب المباشر لتقدم الانسان نحو حياة أيسر ، فلولاهم ماعرفت التفيئة ولا وصل العلماء المحدثون إلى حضارة القرن العشرين . .

أبيد إنه لايخفى علينا بحال من الأحوال أن الحضارة الغربية الحديثة قد استقطبت علوم المسلمين وتوصلت بفضلها إلى اكتشافات جديدة ، ومخترعات حديثة الأمر الذى جعل من دولها الفقيرة دولا غنية ، ومن شعوبها الضعيفة شعوبا قوية معتزة بنفسها واثقة في ذاتها .

إلا أن الحضارة الغربية لم تستطع أن تنفذ إلى روح التراث الإسلامى ، ولم تستطع أن تتعرف على سر حضارة المسلمين ، إذ المقلد يستطيع أن يقلد المادى والملموس والمحسوس فحسب ، وهذا ما نجحت الدول الغربية فى تقليده ، ثم تطويره والتقدم فيه بخطوات رائلة . .

أما الجانب الروحى من الحضارة الاسلامية النليلة فلم تستطع أن تقلده أو تلمسه ، إذ أن هذا الجانب غير ظاهر العيان ، وبذلك لم تنجح إلى الآن في المغور على القيم والمفاهيم والمثل العليا ، التي كانت تحرك ضمير الأمة الإسلامية إبان حضارتها الزاهرة ، التي استمرت قرونا عديدة . .

إننا نستطيع أن نرسل بشبابنا للتدريب على الأجهزة الحاديثة بل ودراسة التكنولوجيا الحديثة والتخصص في العلوم العلمية والتطبيقية ، وربما يبذ شبابنا في هذا المضمار غيره من الشباب الغربي ، ويلتقطوا أصول هذه العلوم والفنون والصناعات بسرعة مذهلة .

لكنه من المؤكد أن أوربا لا تسطيع أن ترسل لفيف من شبابها لتعلم القيم ومكارم الأخلاق ، وإلا أستفادت من القيم والمقاهيم الإسلامية إبان حضارة المسلمين في الأندلس . ولكان التقدم المادي الأوربي في العصر الحديث متوازياً جنبا إلى جنب مع التقدم الروحي . . .

لم تغنم الحضارة الغربية إذن من حضارة المسلمين إلا الجانب المادى فحسب ، أما الجانب الروحى من تلك الحضارة فقد طواه الزمان ، فلم يستفد منه أحد على الاطلاق سواء كان من الغربيين أو المسلمين .

فهل يمكن أن نفتش باعتبارنا من المسلمين على هذا الجانب الروحى من حضارتنا الاسلامية التليدة ونحن أولى من غيرنا ؟ وهل يمكن أن ننزع عن تراثنا التراب ، ونكتشف فصوصه النادرة ، ونسعى لنجعله قدوتنا في حياتنا الراهنة ؟ . .

إن الجانب المادى من الحضارة الغربية يمكن أن نستفيد منه . فنحن في أمس الحاجة الاستخدام التقنية وتطوير بجتمعاتنا باستخدام الوسائل والأساليب الحديثة التي سبقنا الغرب اليها . .

لكنا يجب أن لا نغفل عن الجانب الذى نفتقده نحن كيا يفتقده العرب حتى الآن وهو الجانب الروحى ، والذى به تتكون ذاتية الأمة وتحدد مفاهيمها واخلاقياتها ومثلها العليا . .

من الصعب على الحضارة الغربية أن تنفذ إليه . مهما استخدمت من الوسائل والتجارب ، إلا أنه سهل ميسور حيث أنه صادر من الينبوع الذي لا ينضب وهو كتاب الله الكريم وسنة رسوله الأمين . .

إننا لن نبذل جهدا كبيرا في الوصول إلى سر التقدم المذهل للمسلمين إبان حضارتهم الزاهرة ، إذ كان رائدنا حقا التمسك باهداب الدين والعمل بشريعة الله . .

إن سر تقدم المسلمين إنما هو تطبيقهم لشريعة الله ، والعمل بها ظاهرا وباطنا ، ومنى كان حكم الله قائها وجد التحضر والرخاء ، ومنى بطل العمل بحكم الله وأصبح الاسلام مسافراً ، وجد التآخر والانحلال والمجاعات . .

فسر نجاح العلماء المسلمين يكمن في تمسكهم بحكمة الدين ، وسعيهم من أجل البحث عن الحق والحقيقة . . فعلومهم كانت مقترنة بالشريعة ، وفكرهم كان هديه القرآن الكريم ، فلم تتفرق بهم السبل ، ولم يتفرقوا شيعا واحزابا يخاصم بعضهم بعضا ، في سبيل تحقيق المنافع الذاتية والمصالح الأنانية ، إنما كان رائد المسلمين ، رفع كلمة لا إله إلا الله فوق الأعناق ، ومن

هنا كان التعاون والمحبة والأخوة ، ومن هنا كان التقدم والعمران . . فأصبحوا بعد قرنين من الزمان أقوى امبراطورية عرفها التاريخ قديما وحديثا . . وعندما انقسموا وأختلفوا وتنازعوا ، وركنوا إلى الملذات وأتبعوا الاهواء . . . سقطوا في مهاوى الظلمة وابتعد عنهم العون الألهى . . . فوقعوا في الجهل والفقر والأوبئة والمذلة . .

احتاجوا إلى غيرهم من الأقرياء الأغنياء ، استذلوا لغيرهم وكانوا من قبل يخشاهم القريب والبعيد . . ويخطب ودهم الأمير والعظيم من الفرنجة والروم والأكاسرة . .

فهل يعلم المسلمون أن سر كبوتهم بعدهم عن هدى الدين ، وهل يعلم المسلمون أن سر قرتهم يكمن في تمسكهم بأهداب الدين . . ومتى تحقق للمسلمين عزة التمسك بأهداب الدين ، فسيكون من السهل المسور الأخد بأسباب الحضارة المادية التي يفتقرون إليها .





#### الهراجع

الطب النوي (تحقيق د . عبدالمطي القلمجي) ابن القيم الجوزية زاد الماد القائرن ابن سينا أصول التظام الاجتماعي في الاسلام أبر الأعلى المودودي مبادىء أساسية لقهم القرآن أحياء علوم الدين ج ٨. (كتاب الشعب) أبر حامد سزالي قوت الثلوب ج ١، ٢ أبو طالب الكي مروج اللغب ء السعودى الكندى فيلسوف العرب (اعلام الرب العدد ٢٦) د. أحد قؤاد الأمواق حضارة العرب (ترجمة عادل: زغيتر) جوستاف لوبون منهج البحث العلمي عند العرب د . جلال عمد موسی كشف الظنون حاجى خليفة مؤلفات الكندى الموسيقية زكريا يرسف أبر الفرج بن القف د . سامی حارثة مفتاح السعادة ومصباح السيادة طاش کیری زاده الاسلام دين القطرة عبدالعزيز جاريش منهج البحث عند مفكرى الاسلام د , عل سامي النشار صانعوا التاريخ العربي (ترجة أنيس قريحة) فيليب حتى تراث العرب العلمي د. قدري حافظ طوقان التراث اليونان (ترجة عبدالحميد بدوي) ماكس مايرهوق المرجز في تاريخ العلوم عند العرب د . عمد عبدالرحن مرحيا تاريخ الفكر أأفلسفي د ، عمد على أبر ريان هذا هو الاسلام د. عبد غلاب دولة الفرنجة وعلاقتها بالأمويين في الأندلس د . عمد عبد مرس الشيخ دراسة الكتب القنسة في ضوء العارف الحديثة موریس بوکای للسلمون بين الماضى والحاضر والمستقبل وحيد الدين خان قعبة الخضارة ول ديورانت

مراجع للمؤلف نحو منهج علمى إسلامى نحو علم نفس إسلامى الكوكب الشاهق للشعران (تحقيق)

1 — Edward Mcnall Burns. Western Civilization. مراجع أجنية

2 - Reinond. op cit.

### فهرست الموضوعات

ال	الموضو
	مقدمة
ب الاول : مفهوم العلم في الأسلام	البار
الأول : ١ ـ المعرفة والعلم والأيمان	
٢ _ أصالة المنهج العلمي الاسلامي	
٣ ـ منهج المسلم الحياق	
٤ _ حتمية الدين للفكر والسلوك والمجتمع	
الثان : ١ - الحضارة الاسلامية ومدنية العصر	الفصال
٢ _ أثر الحضارة الاسلامية على العلم الحديث	15-
٣ - المسلمون . علياء وفلاسفة	
٤ _ الحدف من دراسة العلوم عند المسلمين	
الثالث : ١ ـ الاستشراق وتشويه الحقائق	الفصل
۲ ـ رد على دعاوى المستغربين	
٣ ـ الحكهاء مطلب الأمة	
ب الثان : المنهج العلمن وتصنيفات العلوم عند المسلمين	• البا
الأول : خصائص المنهج العلمي وأصوله	الفصا
الثان : تصنيف العلوم عند أرسطو	
الثالث : نبذة عن تصنيفات العلوم عند المسلمين	
ب الثالث : إضافات المسلمين في العلوم الحياتية والعملية	البا
الأول : ١ ـ التشريع	الفصل
٢ _ التربية والأخلاق	
الثاق: ١ ـ الاجتماع	الفصل
٢ ـ الأنثروبولوجي	_
٣ عاء النف	

#### YAE

1 8 7	الفصل الثالث: _الطب
177	
171	الفصل الرابع ١٠ ـ الكيمياء
1V4	٢ ـ الطبيعة
144	٣ ـ الفلك
197	الفصل الخامس : ١ ـ الرياضيات
146	ا۔ الحساب
111	ب - الجبر
Y	جـــ الهندسة
7.0	الفصل السادس: ١ ـ الميكانيكا
Y.Y	۲ ـ الموسيقي
جكياء	• الباب الرابع : المسلمون علماء و
المسلمين	الفصل الأول : ١ ـ انتقال العلم إلى الموضوع
الامي إلى ألغرب	
	الفصل الثانى: ١ ـ رواد الحضارة
ى عربية أم إسلامية ؟ ٧٥٧	٣ ـ تاريخ العلوم أم
	الفصل الثالث : ١ ـ الرَّبَاطُ الوثيق .
نن	۲ ـ أوهام المتأوروب
771	٣ ـ تشويه الحقيقة
444	خاتة





